

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
10 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1990

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
223

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(1)

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης της περιοχής δεύτερης κατοικίας «Αγία Μαρίνα» του Δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1, 2 (παρ. 1α, 2), 4 και 5 του από 16.8.1985 Π. Δ/τος «Πολεοδόμηση περιοχών δεύτερης κατοικίας μέσα στις Ζ.Ο.Ε. και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 416).
2. Τις διατάξεις του από 20.8.1985 Π. Δ/τος «Καθορισμός εντός της Ζ.Ο.Ε. Αττικής περιοχών για δεύτερη κατοικία» (Α' 456) όπως τροποποιήθηκε με το από 27.6.1988 Π. Δ/γμα «Τροποποίηση ορίων περιοχών για δεύτερη κατοικία εντός της ζώνης οικιστικού ελέγχου (Ζ.Ο.Ε.) Ν. Αττικής» (Α' 556).
3. Τις διατάξεις των άρθρων 7 (παρ. 1) και 42 (παρ. 4) του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33).
4. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «περί σχεδίων πόλεων κ.λπ.» (Α' 228), όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.
5. Τις διατάξεις του άρθρου 49 (παρ. 2α) του Ν. 998/1979 «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (Α' 289).
6. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1), 7, 8 και 9 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210), όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του Ν. 1647/86 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφείων Ελλάδας» (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3, 4) του Ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).
7. Τις διατάξεις του άρθρου 23 (παρ. 1 περ. ιδ) του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).
8. Την υπ' αριθ. 83777/1989 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Σύνταξη και έγκριση πολεοδομικής της μελέτης της περιοχής δεύτερης κατοικίας «Αγ. Μαρίνα» του δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής)».
9. Το υπ' αριθ. 25760/370/15.5.1987 έγγραφο της Δ/νσης Γ8 του Υπουργείου Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων.
10. Το υπ' αριθ. 79365/3508/5.7.1988 έγγραφο του Υπουργείου Γεωργίας.
11. Τις υπ' αριθ. 129/85, 180/86, 181/86, 95/87, 76/88, 130/88, 146/88, 164/88 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Κρωπίας.
12. Τις υπ' αριθ. 1/συν. 16η/5.4.1988 και 4/συν. 18η/18.4.1989 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομαρχίας Ανατολικής Αττικής.
13. Την υπ' αριθ. 773/1989 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της

Επικρατείας με πρόταση των Υπουργών Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και Γεωργίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο της διαμορφωμένης περιοχής «Αγ. Μαρίνα» του δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής), της οποίας η χρήση για δεύτερη κατοικία έχει προσδιοριστεί με το από 20.8.1985 Π. Δ/γμα (Α' 456) με τον καθορισμό οικοδομησίων χώρων, οδών, πεζοδρομίων, κοινοχρήστων χώρων, κοινοχρήστων δασικών χώρων που εντάσσονται σύμφωνα με την παραγ. 2α του άρθρου 49 του Ν. 998/1979 (Α' 289), χώρων στάθμευσης αυτοκινήτων, παιδικής χαράς, αθλητισμού, κοινοχρήστων χώρων - ρέματος όπως οι ρυθμίσεις αυτές φαίνονται στα είκοσι έξι (26) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000, που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 557/1990 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2.

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 3.

1. Στα τμήματα των οικοδομικών τετραγώνων που χαρακτηρίζονται τα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο Κ επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 3 του από 23.2.1989 Π. Δ/τος (Α' 166) και ειδικότερα:

- κατοικία
- ξενοδοχεία μέχρι 100 κλίνες και ξενώνες
- εμπορικά καταστήματα (με εξαίρεση τις υπεραγορές και τα πολυκαταστήματα)
- γραφεία, τράπεζες, ασφάλειες, κοινωφελείς οργανισμοί
- κτίρια εκπαίδευσης
- εστιατόρια
- αναψυκτήρια
- θρησκευτικοί χώροι
- κτίρια κοινωνικής πρόνοιας
- επαγγελματικά εργαστήρια αρτοποιίας, ζαχαροπλαστικής, πλυντηρίων ρούχων, καθαριστηρίων, βαφείων, σιδερωτηρίων ρούχων σύμφωνα με τον πίνακα του άρθρου 2 παρ. 2 του Π. Δ/τος 84/84 (Α' 33).
- πρατήρια βενζίνης
- αθλητικές εγκαταστάσεις

2. Στους λοιπούς οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται η χρήση αμιγούς κατοικίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 2 του ίδιου ως άνω Π. Δ/τος.

Άρθρο 4.

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη που βρίσκονται στην παραπάνω περιοχή, επιβάλλεται προκήπιο πλάτους τριών (3), τεσσάρων (4), πέντε (5), έξι (6), οκτώ (8), εννέα (9), δέκα (10), έντεκα

(11), δέκα έξι (16), και δέκα επτά (17) μέτρων, όπως φαίνεται στα ίδια διαγράμματα.

Άρθρο 5.

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων ορίζονται ως εξής:

Α.1. Ελάχιστο πρόσωπο: Είκοσι (20) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: Χίλια (1.000) τετρ. μέτρα.

2. Κατά παρέκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα:

α) Τα οικοπέδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος έχουν ελάχιστο πρόσωπο δώδεκα (12) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν τριακόσια (300) τ. μέτρα.

β) Τα οικοπέδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) τετρ. μέτρα.

3. Επιπλέον των προϋποθέσεων των προηγούμενων παραγράφων 1 και 2 τα οικοπέδα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον:

α) Στο οικοδομήσιμο τμήμα του οικοπέδου εγγράφεται άτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια πενήντα (50) τ.μ. και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα και

β) Δεν δημιουργήθηκαν από κατάτμηση που έγινε κατά παράβαση των διατάξεων του από 22.6.1983 Π. Δ/τος (Δ' 284).

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: Σαράντα τοις εκατό (40%) της επιφανείας τους.

5. Ο συντελεστής δόμησης ορίζεται ως εξής:

α) Για το τμήμα του οικοπέδου μέχρι και 500 τ.μ.: Τρία δέκατα (0,3).

β) Για το τμήμα του οικοπέδου από 500 τ.μ. μέχρι και 1.000 τ.μ.: Δύο δέκατα (0,2).

γ) Για το τμήμα του οικοπέδου από 1.000 τ.μ. και άνω ένα δέκατο: (0,1).

6. Μέγιστη επιτρεπόμενη συνολική επιφάνεια ορόφων των κτιρίων: Πεντακόσια (500) τετραγωνικά μέτρα.

7. Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός ορόφων των κτιρίων δύο (2) με μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος αυτών: Επτά και μισό (7,5) μέτρα.

7α. Σε περίπτωση κατασκευής στέγης, της οποίας η κλίση δεν μπορεί να υπερβαίνει το 35%, το μέγιστο ύψος προσαυξάνεται κατά ένα και μισό (1,5) μέτρα.

8. Απαγορεύεται η κατασκευή κτιρίων επί υποστηλωμάτων (PILOTIS).

9. Επιβάλλεται η εξασφάλιση χώρου στάθμευσης αυτοκινήτων τουλάχιστον μιάς (1) θέσης, για κάθε διαμέρισμα εμβαδού μεγαλύτερου των πενήντα (50) τ. μέτρων (εκτός πρασιιάς).

8. Στους χώρους αθλητισμού, που καθορίζονται με το άρθρο 1 του παρόντος, επιτρέπεται μόνο η κατασκευή βοηθητικών χώρων, αποδυτηρίων και αποθηκών με μέγιστο ποσοστό κάλυψης: Πέντε τοις εκατό (5%) της επιφανείας των χώρων, μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων τρία (3) μέτρα και ελάχιστη απόσταση από τα όρια των χώρων: Πέντε (5) μέτρα.

Άρθρο 6.

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 5 Απριλίου 1990

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΙΑΠΗΣ

ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΚΩΣΤΑΣ Ι. ΛΙΑΣΚΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό ΣΥΣΤΗΜΑ
Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 3".
Κεντρικός μεσημβρινός 21° 0' 0" Επ' Αθήνα.
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
με φ 1 και λ 2 Επ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΝΗ

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | Κόκκινο συνόριο |
| 2 | Κόκκινο διάσπαστο |
| 3 | Παράνομο |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΚΑ 0135
1/0305**Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.** ΕΠΑ
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεωμετρική
City Planning Unit-Neighborhood Boundary

Ρυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)

Οριοδομική Γραμμή
Building Line (red)

A Γενική Κατοικία
Mixed Residential

K Αστικό Εμπόριο Εξυπηρέτησης Αναψυχής
Retail Trade, Services Recreation

KX Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open Space

P Υποθροναίος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area

Πεζόδρομος
Ασφαλής Πεζόδρομος

Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Πορδών

Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

Εμπόριο
Διασκέδαση
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Λαϊκός Πολυτελής Χρήσεων

Οριο Αιγιάλου και Παραλίας

Υπόγειο Διαβόος Πεζών

F. 553/70

Πολεοδομικός σχεδιασμός
δεν είναι υποχρεωτικός στην περιοχή
με βάση Κανονισμούς (Ν. 1315/83)

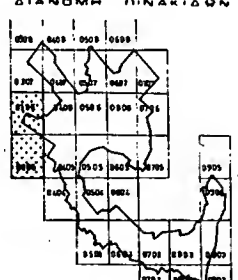
12 Φεβρουαρίου 1990
ΕΠΙΤΥΧ

N. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ

ΟΡΟΙ ΔΕΙΞΗΣ

Τομείς	I	II		
Οροι	Παραλιακή	Πολεοδομικές	Κέντρο	Κοινοχρήματο
Δόμηση	Ζώνη	Ενότητες	Περιοχές	Χώροι +
		1,2,3,4,5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά άρθρο 3			
	ΜΟΛ/ΧΩ/ΚΑΥ/ΜΟΣ 1000-μ ²			
Σ.Δ.	0.1	0.2:1000-2000μ ²		
		0.1:2000μ ² & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο ύψος	3.5 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5+1.5	3.5 + 1.5
Μέγιστη επιφ.	300 μ ²	300 μ ²		300 μ ²
Βασική	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΔΗΛΩΣΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
		• αρχιτεκτονική πολεοδομική ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι.
		• αρχιτεκτονικές ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Δ.
		• τοπογράφος ΚΕΧΑΓΙΑΣ Π.
		• υδραυλικός ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ.
		• μηχανολογικός δικτύων ΧΑΤΣΑΡΑΣ Χ.
		• περιβαλλοντολόγος ΣΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ.
		• συγκοινωνιολόγος ΧΡΥΣΟΔΑΚΗΣ Ι.

ΚΑΡΤΗΣ

Π - 1.1.

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΜΑΚΑ

1: 1000

αγία μαρίνα κορνηίου

ΙΟΥΝΙΟΣ 1988

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

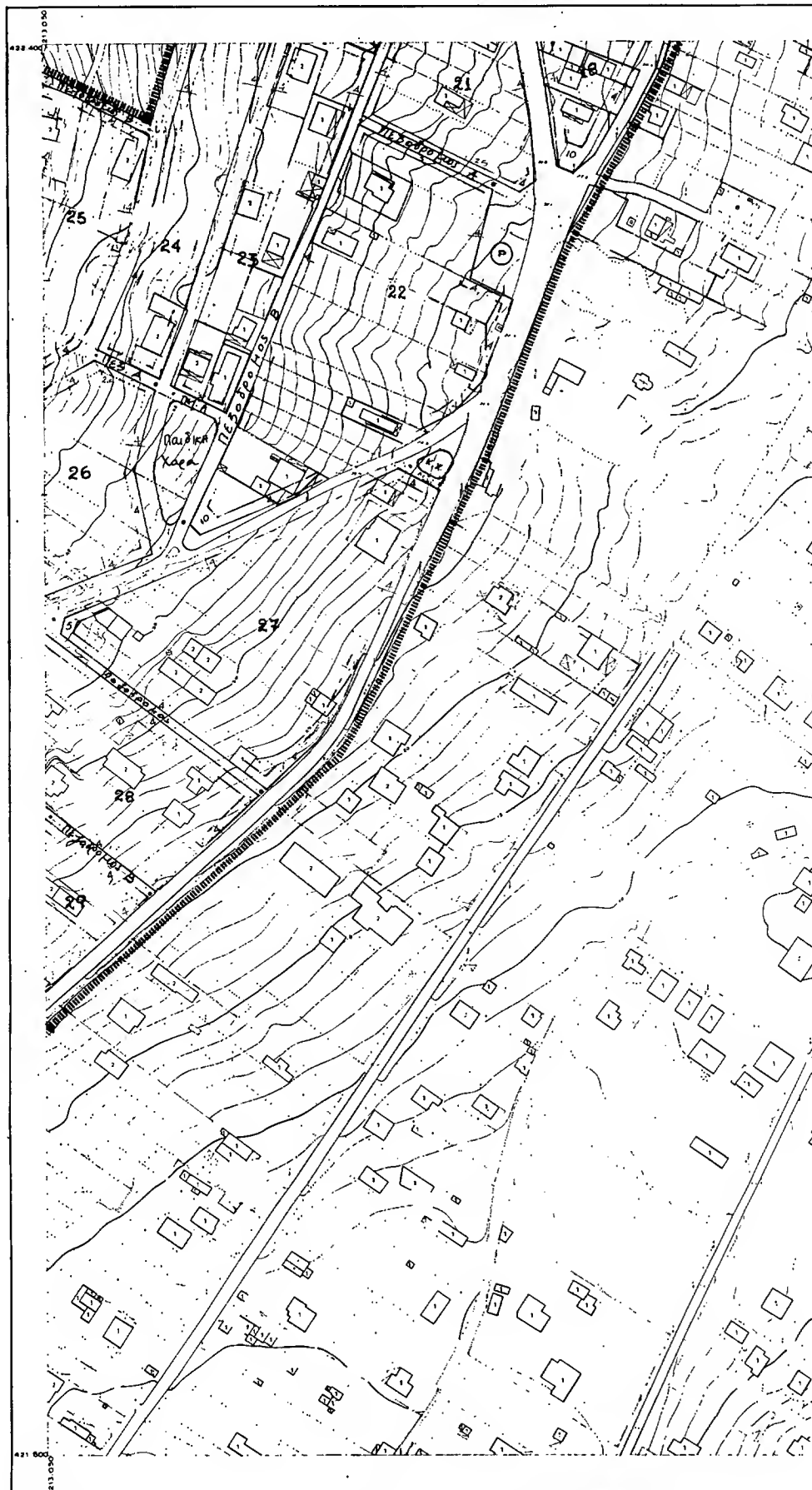
8

ΝΟΜΟΣ
ΠΕΡΙΩΧΗ
Μεθόδους αντιμετώπισης
Φωτοαρχιτεκτονική
Χρόνος συντάξεως

ΑΤΤ.
ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗ.
Φωτοαρχιτεκτονική
13/4/84
Ιωάννης Α. Αργυράκης 1985

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγκάρσια Μερικατορική προβολή 3°

Κεντρικός μεσημβρινός λ: 0° απ' Αθήνα.

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος

είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου

με φ :

και λ :

απ' Αθήνα.

Τ. Π. Σ. Η. Η. Η. Η. Η.

1. Ορίση συνόρων

2. Ορίση συνόρων

3. Ορίση συνόρων

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Αλφωγ Γ2
37800/4608
12-9-84
102-6

ΣΧ

ΚΑ 01.35
1/09.03**Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΕΠΑ**
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**ΠΡΟΣΚΕΛΕΣΗ ΕΝΟΤΗΤΑΣ - ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
City Planning Unit - Neighbourhood BoundaryΡυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)Γενική Κατοικία
Mixed ResidentialΑναψυκτική Εμπορία (Εξυπηρέτησης, Αναψυχή)
Retail Trade, Services, RecreationΕλεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open SpaceΥπαίθριος Χώρος Εστιακούς
Outdoor Eating AreaΠεζοδρομική
Ασφαλής ΠεζοδρομικήΠεζοδρομική με δυνατότητα εισόδου Παροδίων
Pedestrian with possibility of entry of alleysΌριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area BoundaryΕμπορία
Διανομή
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Αθροισμα Πολυλειτουργικών Χρηστών

Όριο Αιγιάλλου και Παροδίων

Υπερμεγάλων Πεδίων

Γ. 552/90

παραδομένη μελέτη από περιοχή
από την οποία προέκυψε η μελέτη του
όπου κερδίστηκε (υ. 44/1985)12 Φεβρουάριου 1990
Διμήτρη

Ν. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ

ΟΡΟΙ ΔΕΥΤΕΡΗΣ

Τομείς	I	II	III	IV
Όροι	Παραλιακή	Πολυεθνική	Κέντρο	Κοινοχρηστικός
Δόμησης	Ζώνη	Ενότητες	Περιοχές	Χώροι + Αναψυχή
		1,2,3,4,5		
Αρτιότητα	Κατά άρθρο 3			
	Πολ/κού Καν/μού	1000 μ ²		
Σ.Α.		0.2:1000-2000μ ²		
	0.1	0.1:2000μ ² & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο ύψος	3.5 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5 + 1.5	3.5 + 1.5
Μέγιστη επιφ.	300 μ ²	300 μ ²		300 μ ²
Προσέδ	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

ΚΕΝΤΡΙΚΗ Φ.Κ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΛΑΝΟΤΩΝ		ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΟΣ ΦΩΤΟΠΛΑΝΟΥ Ι.
		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.
		ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΕΧΑΓΙΑΣ Π.
		ΥΔΡΟΛΟΓΟΣ ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ.
		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΟΙΚΤΩΝ ΚΑΤΣΑΡΑΣ Κ.
		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ.
		ΣΥΜΒΟΥΛΟΛΟΓΟΣ ΚΡΥΣΤΟΥΛΑΚΗΣ Ι.

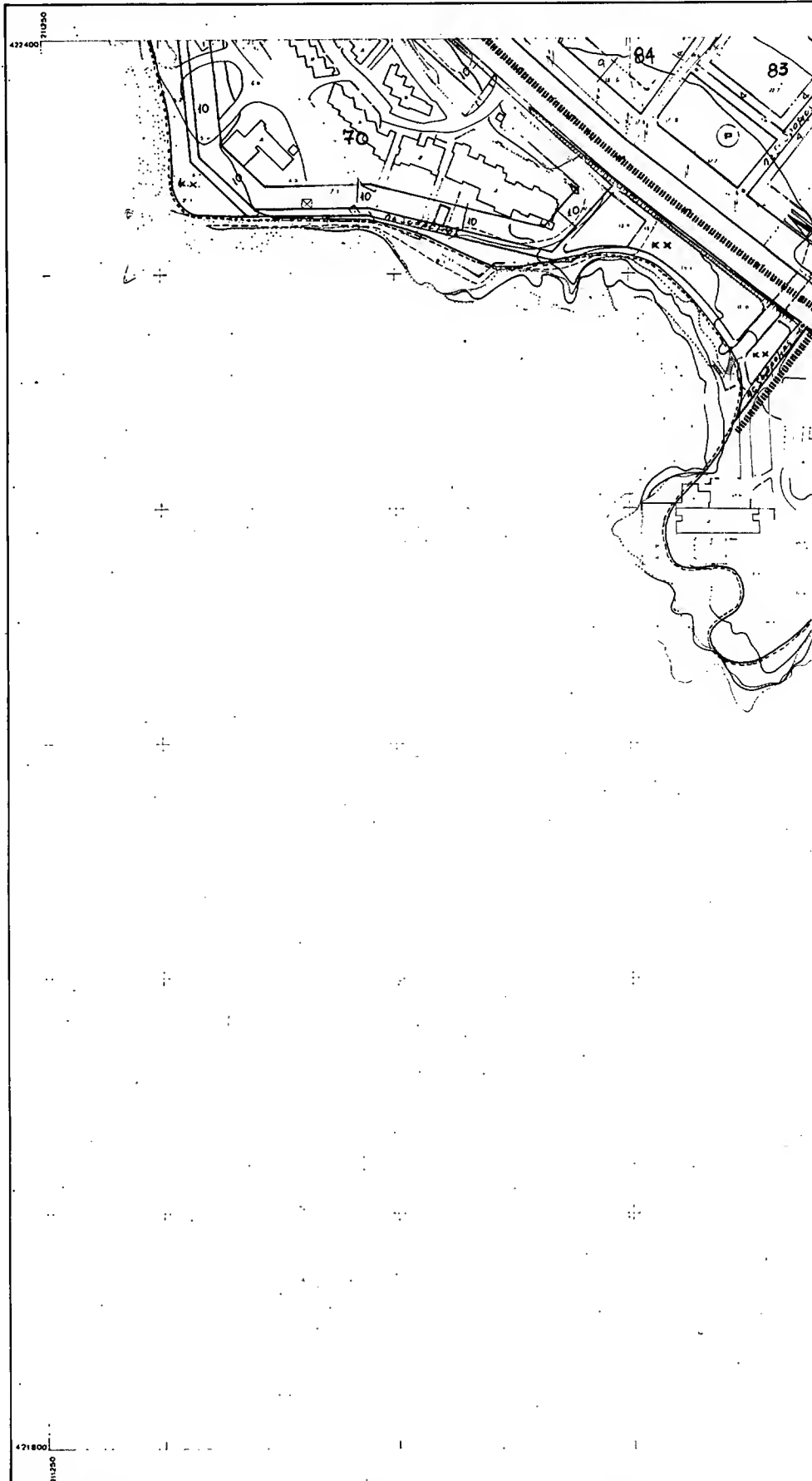
ΚΑΡΤΙΝΙ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	αγία μαρίνα κορώνιου
ΙΟΥΝΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

9

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΛΑΓΟΝΗΣΙ
ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΣ	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούλιος - Σεπτέμβριος 1985

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγδόρα Μικρασιατική προβολή 3°.

Κεντρικός μεσημβρινός 110° απ' Αθήνα.

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος

είναι της προβολής MATT του κέντρου φύλλου

με φ 1 και 1° απ' Αθήνα.

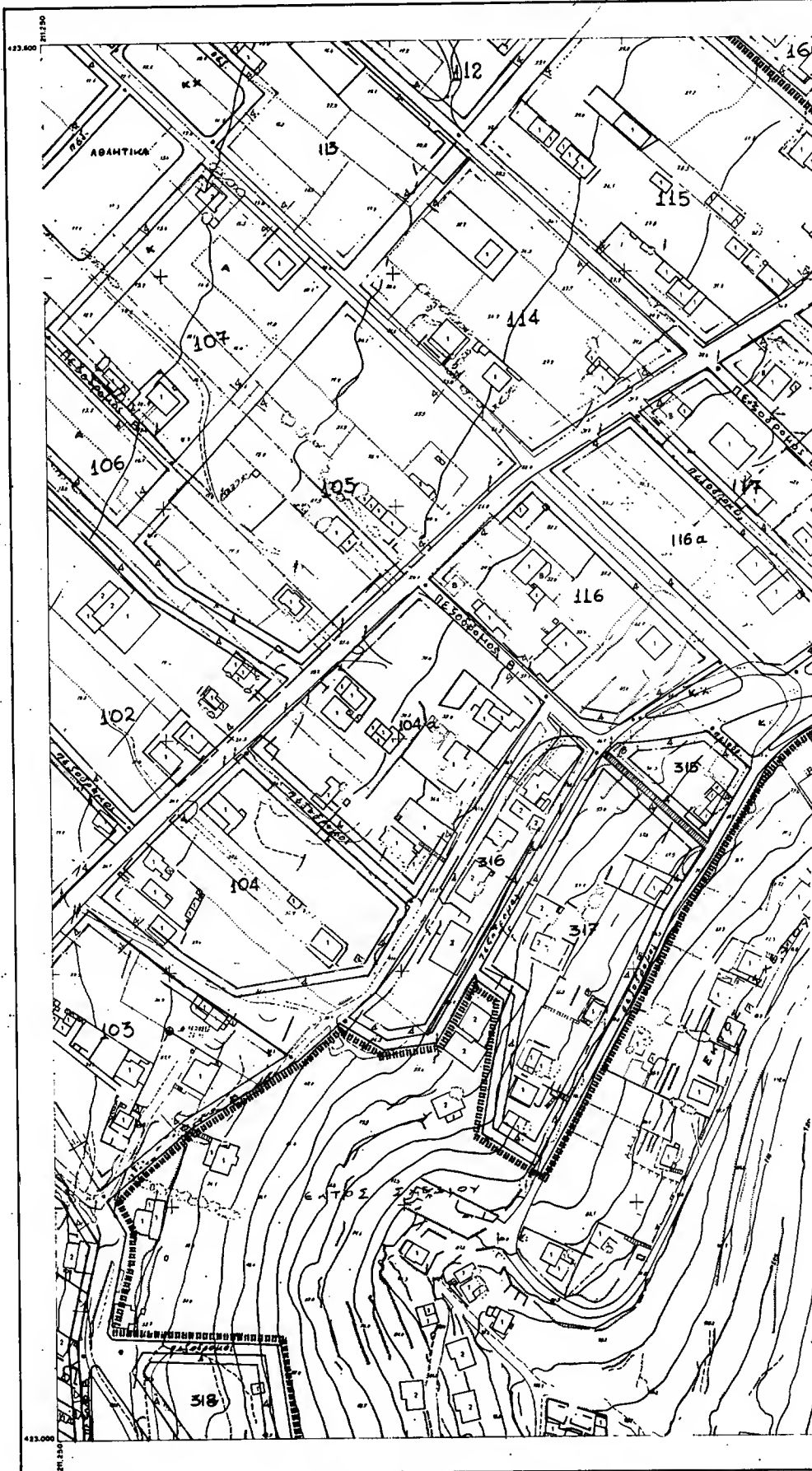
Υ. Π. Σ. Μ. Η. Μ. Α.

- 1. Χείμαυρος
- 2. Χείμαυρος
- 3. Χείμαυρος

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Επικέντρο Μαραθωνιάς προβολής 3°

Κεντρικός μεσημβρινός 1:0° απ' Αθήνα

Ο διαμετρικός κύκλος του διαγράμματος

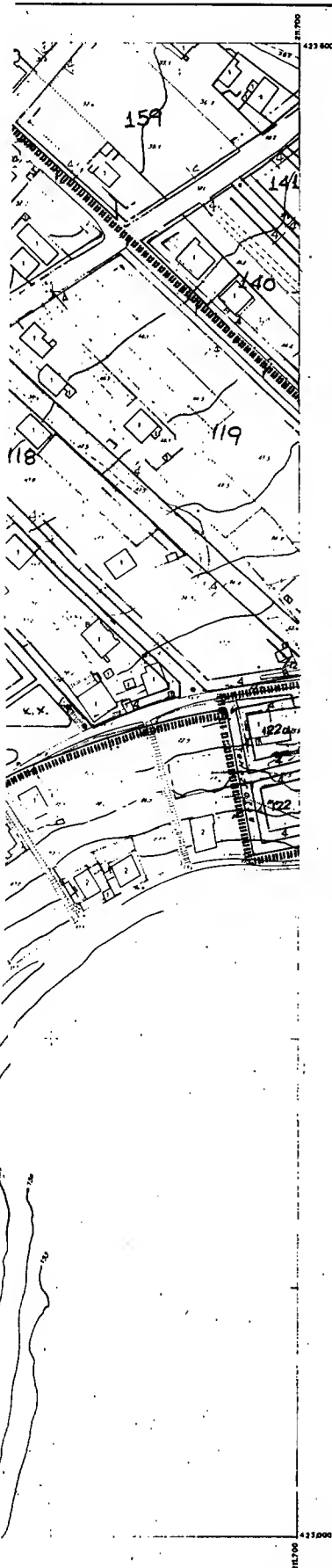
απαιτείται η προβολή MATT του κέντρου άλλου

μέ 4: απ' Αθήνα

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

- 1 Κλίμα ποδοκίτου
- 2 Κλίμα αλυσίδας
- 3 Κλίμα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΚΑ 01.35
1/05.05Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α.
ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΠΕΡΙΟΧΗ: Οριο Παλεοδομικής Ενότητας - Γενικής
City Planning Unit-Neighborhood BoundaryΡυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)
Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)

- Α Γενική Κατοικία
Mixed Residential
Κ Λιανικό Εμπόριο, Εξυπηρέτηση, Αναψυχή
Retail Trade, Services, Recreation
Ε.Κ.Μ. Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open Space
Π Υποθέρμανση Χώρου Στάθμευσης
Outdoor Parking Area
- Πεζόδρομος Α Λιανής Πεζόδρομος
Πεζόδρομος Β Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παράλλων
Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary
Εμπόριο
Διασκέδαση
Βιογραφικός Σταθμός
Αίθουσα Πολιτισμικών Χρήσεων
- Οριο Αγγέλων και Παράλλων
Χώρος Διάβασης Πεζών

Γ. 357/90.

Αρμόδια Αρχή της Περιφέρειας, σύμφωνα με το άρθρο 100 του Ν. 1566/86 (Ε.Φ.Ε.Κ.Ε.Ε.)

12 Φεβρουαρίου 1990.
Δ/ΝΤΗΣ

Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Τύπος	I	II	Κέντρο	Κοινόχρηστοι
Οροί	Παραλιακή	Πολυκατοικίες	Κέντρο	Κοινόχρηστοι
Δόμησης	Ζώνη	Ενόπτες	Περιοχές	Χώροι +
		1,2,3,4,5		Αναψυχή
Λοιπότητα	Κατά άρθρο 3			
	Πολύ/κού Καν/μού	1000 μ ²	-	-
Σ.Δ.		0.2:1000-2000μ ²		
	0.1	0.1:2000μ ² & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο Όρος	3.3 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5+1.5	3.3 + 1.5
Μέγιστη επιφ.	300 μ ²	300 μ ²		300 μ ²
Προσκή	μην 4 μ.	μην 4 μ.	μην 4 μ.	μην 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ- ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ, Φ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α		<ul style="list-style-type: none"> ΟΡΓΑΝΙΣΤΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΟΡΓΑΝΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΕΧΑΓΙΑΣ Π. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΑΤΣΑΡΑΣ Χ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.
<p>ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</p>		

ΧΑΡΤΗΣ
Π - 1.1.

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΜΕΚΑ
1:1000

ΑΓΙΟ ΜΑΡΙΝΑ ΚΟΡΩΠΙΟΥ

9

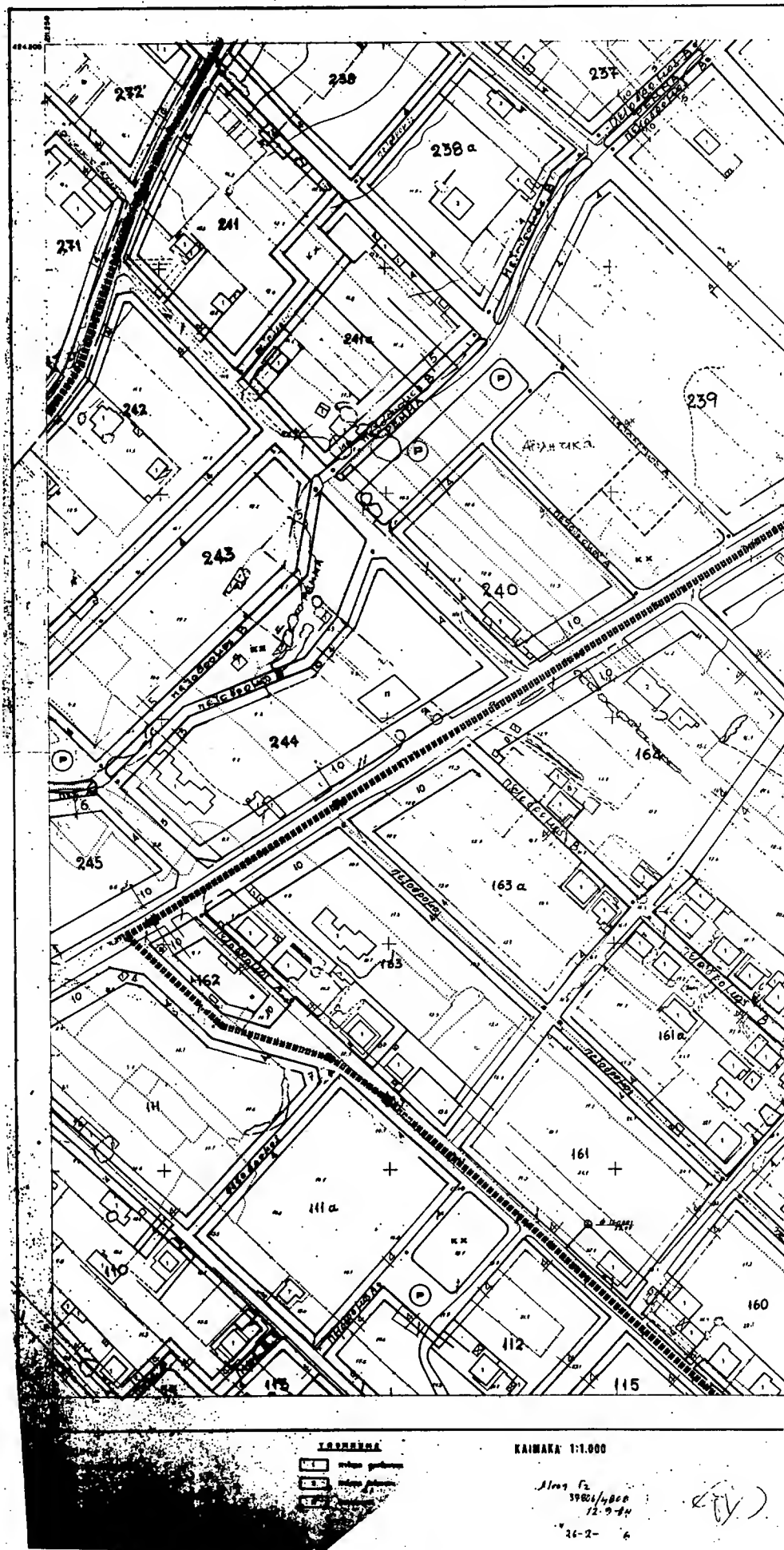
ΙΟΥΝΙΟΣ 1990

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
Μεθοδός συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιουνίου - Αυγούστου 1985

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΕΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΣΤΑΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

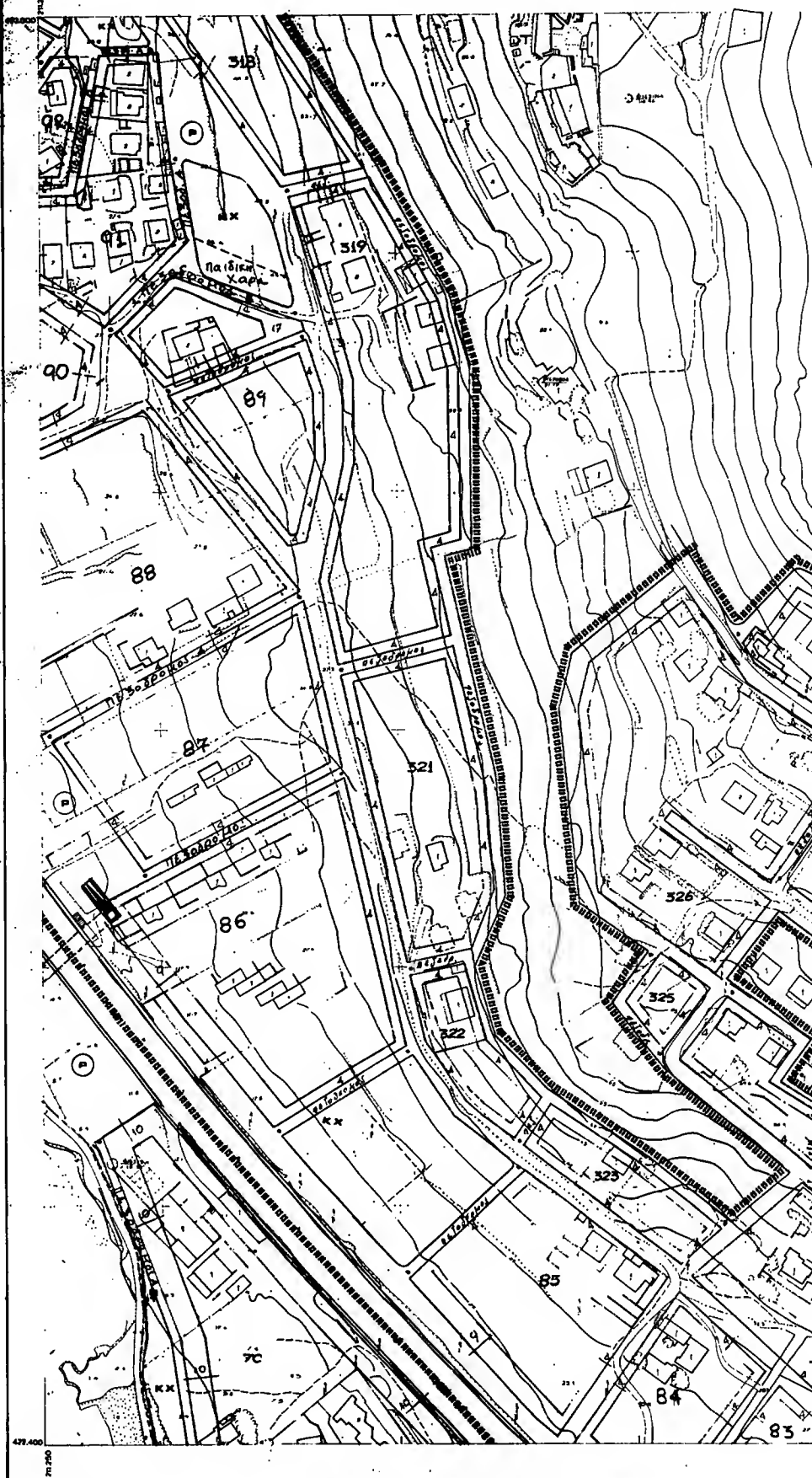
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΟΣΣΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Αυγούστος 1984

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΟ
ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΣΤΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤUM

Εγκρίθηκε Μεταπολεμικά απόφαση 27.

Κανονισμός μετεωρολογίας Δ. 1. 07. 1947.

Ο παρών χάρτης αποτελεί μέρος του εθνικού χάρτη.

Ο παρών χάρτης αποτελεί μέρος του εθνικού χάρτη.

Ο παρών χάρτης αποτελεί μέρος του εθνικού χάρτη.

ΥΠΟΜΕΝΗ

1. Σύνολο μετεωρολογίας

2. Σύνολο μετεωρολογίας

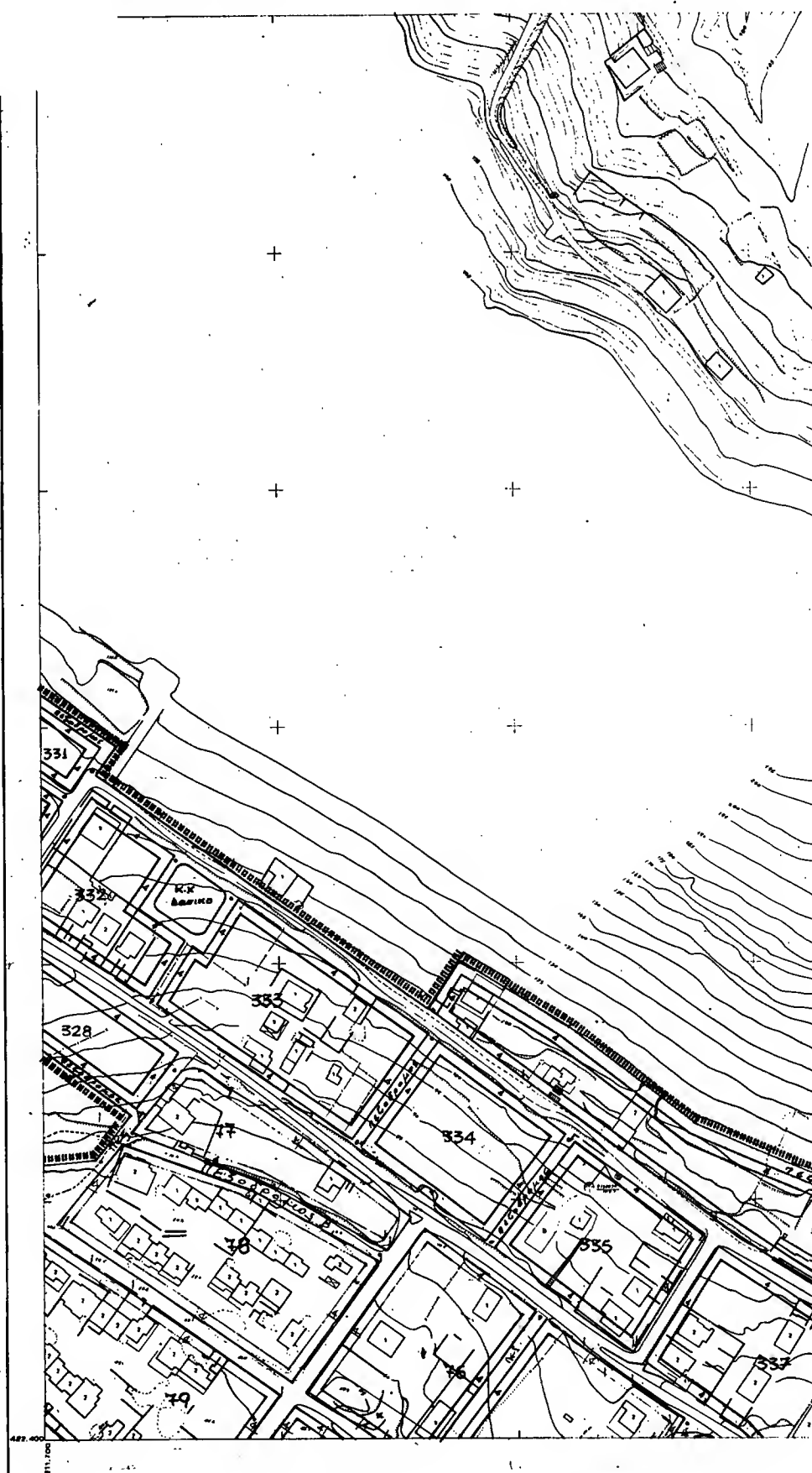
3. Σύνολο μετεωρολογίας

4. Σύνολο μετεωρολογίας

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ & ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγκρίσει Μετασχηματισμό προβολής 3°

Κεντρικός μετασχηματισμός 31° 0' απ' Αθήνα.

Ο παραμετρικός μετασχηματισμός του διαγράμματος του

είναι της προβολής ΜΑΤΥ του ελληνικού φάλλου.

με φ. απ. απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΟΝΗ

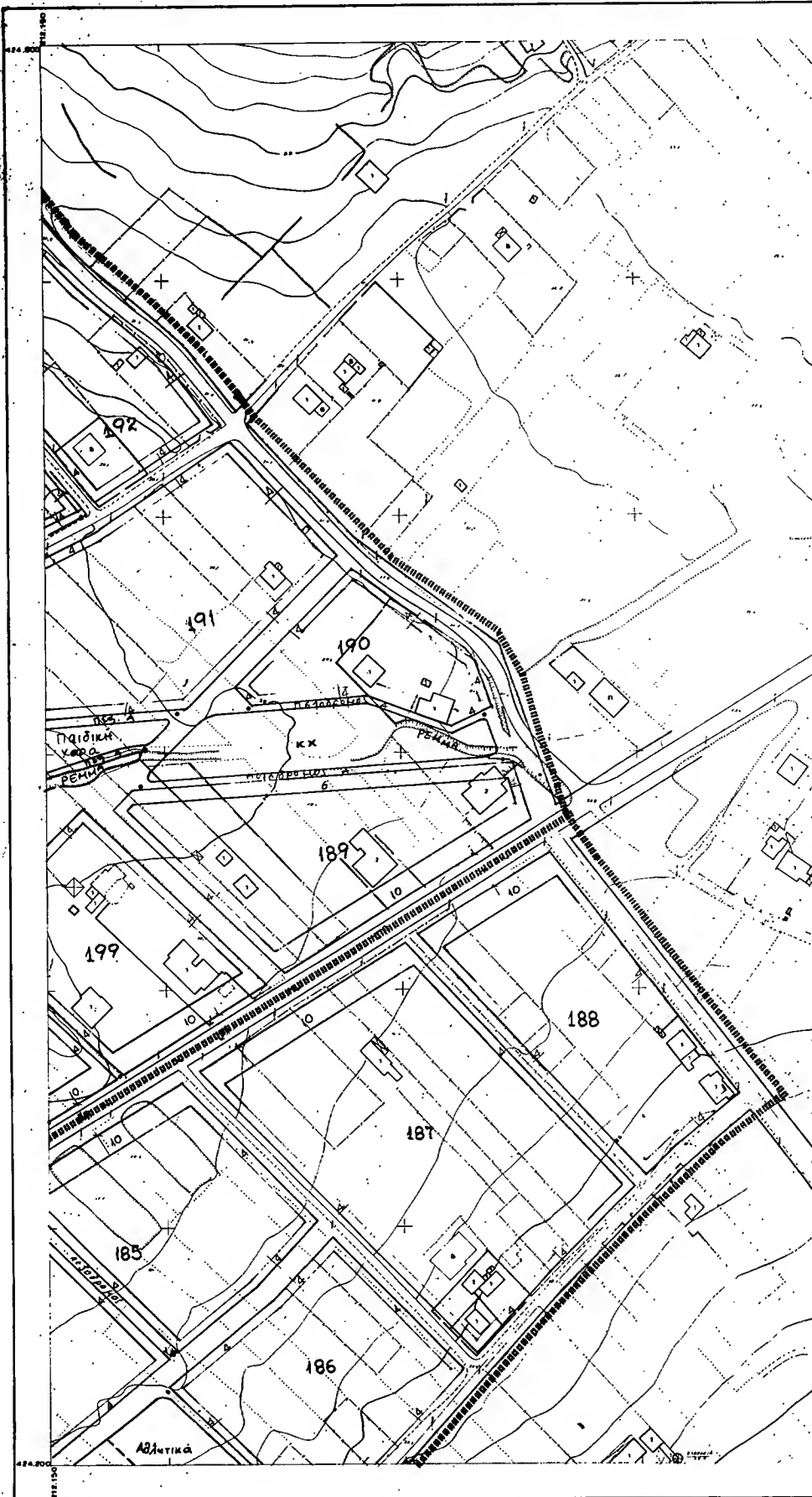
- | | |
|---|---------------|
| 1 | Μέγιστο βάθος |
| 2 | Μέγιστο βάθος |
| 3 | Μέγιστο βάθος |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

9764/4/116
12-9-84
26-2-6

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ, ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
 Εγκρίσει Μετασχηματισμός προβολή 3".
 Κεντρικός μετασχηματισμός 1: 0° απ' Αθήνα.
 Ο παρατηρητής παρατηρείται τον διαγράμματος
 είναι της προβολής ΜΑΤΤ του στήθους φύλλου
 με φ. απ. απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

- | | |
|---|------------------|
| 1 | Κτίρια μονόκλιμα |
| 2 | Κτίρια διώκλιμα |
| 3 | Παράγκες |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΚΑ 01.35
1/07.07**Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΕΠΑ**
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ Οριο Περιοχής Ενότητας - Γειτονιάς
City Planning Unit-Neighborhood BoundaryΡυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)Α Γενική Κατοικία
Mixed Residential
Κ Ασκήσιμα Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχή
Retail Trade, Services, RecreationΚΚ Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open SpaceΠ Υποίριος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking AreaΠεζόδρομος
Α Αυτός ΠεζόδρομοςΠεζόδρομος
Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου ΠαραδίωνΟριο Κεντρικής Παραδίου
Central Area BoundaryΕμπόριο
Αναψυχή
Βασανιστήριο Σταθμός
Αίθουσα Παλλήμιων Αγώνων

Οριο Αιγιάλου και Παραλίας

Υπόγειο Διάβαση Πεζών

Γ. 557

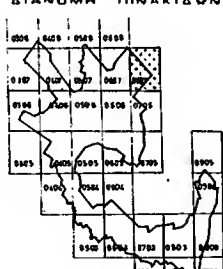
Εγγραφή Πόλεως
Δομής μελέτης της Παραλίας Δούρας Χω-
μας Αγία Μαρίνα, του δήμου Κρωπίας (υπόψη)12 Φεβρουαρίου 1990
α/α/α/α

Α. ΚΑΡΑΥΤΑΧΗΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

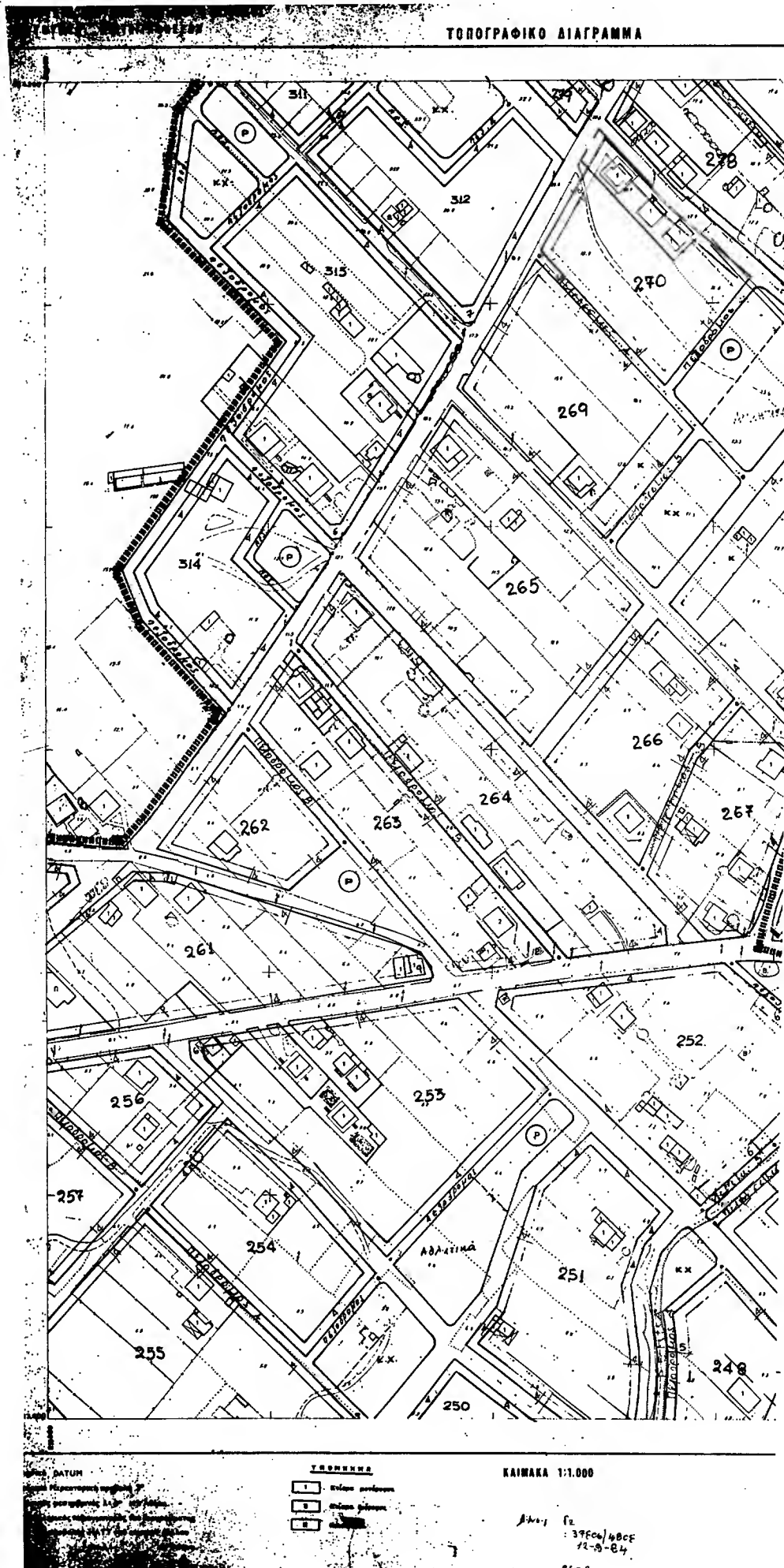
Ταμείο	I	II	III	IV
Οροι	Παραλιακή	Πολυκατοικίες	Κέντρο	Κοινοχρηστικό
Δόμησης	Ζώνη	Εκτάσεις	Περιοχή	Χώρος
		1.2.3.4.5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά Φόρο 3			
	Πολύ/κού Χαν/μού	1000 μ2		
Σ.Α.		0.2:1000-2000μ2		
	0.1	0.1:2000μ2 & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	3	1
Μέγιστο Όρος	8.5 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5 + 1.5
Μέγιστη επιφ.	300 μ2	300 μ2	300 μ2	300 μ2
Προσκή	μίσθ 10 μ.	μίσθ 4 μ.	μίσθ 4 μ.	μίσθ 4 μ.

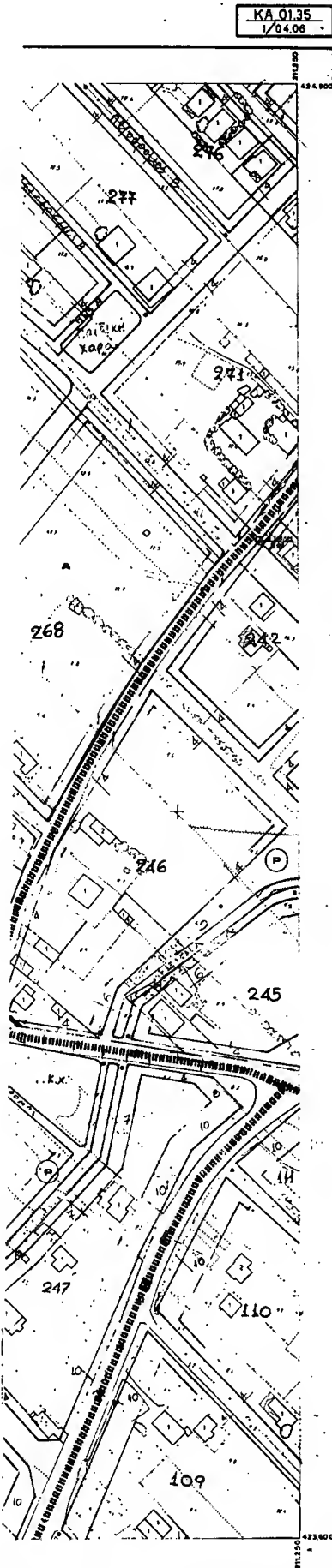
ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α		<ul style="list-style-type: none"> • αρχιτεκτον. πολυκατοικίες ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. • αρχιτεκτονικές ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. • τοπογράφος ΚΕΧΑΓΙΑΣ Π. • υδραυλικός ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ. • μηχανολογός Στεφαν. ΚΑΤΣΑΡΑΣ Χ. • περιβαλλοντολόγος ΣΑΦΕΡΙΔΟΥ Δ. • συγγραφέας ΧΡΥΣΟΔΕΛΑΚΗΣ Ι.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ 		

ΚΑΡΤΗ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	Αγία Μαρίνα Κρωπίας
ΙΟΥΝΙΟΣ 1986	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΩΠΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985





ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιουνίου Αυγούστου 1985

Υ.Π.Ε. Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α. ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο Πόλεοδομικής Ενότητας - Γεφυρώσεως
City Planning Unit-Neighborhood Boundary

Ρυμοτομική Γραμμή
Street Line (Urban)

Οριοδομική Γραμμή
Building Line (Urban)

Α Γενική Κατοικία
Mixed Residential

Κ Ανοικτό Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
Retail Trade, Services, Recreation

ΚΚ Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστου
Public Open Space

Ρ Υποβήθρος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area

Πεζόδρομος
Ασφαλής Πεζόδρομος

Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παράνομων

Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

Εμπόριο
Εξυπηρέτησης
Εξυπηρέτησης
Εξυπηρέτησης
Εξυπηρέτησης

Οριο Αγγισιού και Παρακίτης

Χαράκι Διάβαση Πεζών

Γ. 557/90

12 Δεκεμβρίου 1990

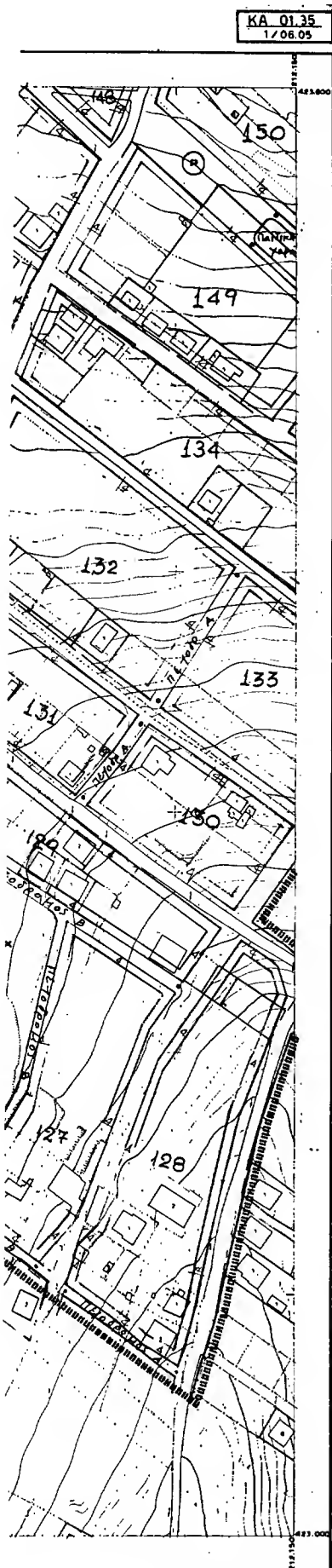
14 Νοεμβρίου 1991

Τύπος	I	II
Ορόση	Πολυκατοικία	Πολυκατοικία
Δόμησης	250m	250m
Αρμόδια	Κατά άρθρο 3	Κατά άρθρο 3
Ε.Α	0.2:1000-2000μ2	0.2:1000-2000μ2
Οροσει	1	2
Μέγιστο Όρος	2.5 + 1.5	7.5 + 1.5
Μέγιστο επιφ.	300 μ2	300 μ2
Πρόσθια	πλη 10 μ	πλη 4 μ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΡΘΙΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		<ul style="list-style-type: none"> ΕΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΕΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Θ. ΔΙΕΥΝΗΣ Α. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΕΚΑΓΙΑΣ Π. ΥΠΟΒΗΘΗΣ ΚΑΤΣΑΡΩΛΗΣ Τ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΣΟΥΛΩΝ ΚΑΤΣΑΡΑΣ Κ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ ΣΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Α. ΕΥΚΛΕΙΝΟΜΕΝΟΛΟΓΟΣ ΚΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.

ΚΑΡΤΙΝ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	ογία μερίνα κορυφίου
ΙΟΥΝΙΟΣ 1990	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ



ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΑΘΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιουνιος - Δεκεμβριος 1985

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α.
ΔΕΥΤΕΡΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - City Planning Unit-Neighborhood Boundary

Αυτοματική Γραμμή
Street Line (optional)

Building Line (red)

Γενική Κατοικία

Κ Μixed Residential
Αστικό Εμπορικό Εξυπηρέτησης Αναψυχής
Retail Trade Services Recreation

Ελεύθερος Χώρος Κανονόχρηστοι

 Public Open Space

Outdoor Parking Area

Παζόδρομος Α Αμνηής Παζόδρομος

Πεζόδρομος Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παροδών

Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

**Εμπορία·
Διοίκηση**

Ερευνήσιμος Σταθμός
Αθήνα, Ελλάδα

SECRET

----- Οριο Αιγιάλαου και Παραλ.

Υπογεια Διάβρωση Πεζών

r. 557, '90

- Paris begins by showing ^{Germany's} Germany's ^{history} history, ^{and} ^{then} then Japan (v. Britain).

12 October 1990

A. Enay

N. KOKOTAKHIZ

ΑΡΧΗ ΣΥΝΘΕΣΗΣ				
ΠΡΟΣΤΑ	I	II		
ΟΡΟΣ	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	ΕΛΛΗΝΟΓΕΝΕΣ	Κέντρο	Κοινόχρηστο
ΣΥΝΘΕΣΗ	ΕΚΤΗ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ	ΧΑΡΤΙ + ΑΝΑΜΥΞΗ
		1.2.7.4.5		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ	ΚΑΤΑ ΔΡΩΠΟ 3			
	201/400 Καν/μύδ	1900 μ2	-	-
Ε.Σ.		0.5.1.1000-1900μ2		
	0.1	0.1.200μ2 6 όντ	0.5	0.05
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ	1	1	2	1
ΠΕΡΙΟΧΗ ΟΡΟΣ	3.5 + 1.5	7.5 + 1.8	7.5+1.5	3.5 + 1.5
ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΑΡΤΙ	300 μ2	300 μ2		300 μ2
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ	min 4 μ	min 4 μ	min 4 μ.	min 4 μ.

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

KENTRON EK 1

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΦΟΤΑΝΩΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΥΛΑΚΙΩΝ

1000 1020 1040 1060
1120 1140 1160 1180
1200 1220 1240 1260
1320 1340 1360 1380
1400 1420 1440 1460
1500 1520 1540 1560
1600 1620 1640 1660
1700 1720 1740 1760
1800 1820 1840 1860
1900 1920 1940 1960
2000 2020 2040 2060
2100 2120 2140 2160
2200 2220 2240 2260
2300 2320 2340 2360
2400 2420 2440 2460
2500 2520 2540 2560
2600 2620 2640 2660
2700 2720 2740 2760
2800 2820 2840 2860
2900 2920 2940 2960
3000 3020 3040 3060
3100 3120 3140 3160
3200 3220 3240 3260
3300 3320 3340 3360
3400 3420 3440 3460
3500 3520 3540 3560
3600 3620 3640 3660
3700 3720 3740 3760
3800 3820 3840 3860
3900 3920 3940 3960
4000 4020 4040 4060
4100 4120 4140 4160
4200 4220 4240 4260
4300 4320 4340 4360
4400 4420 4440 4460
4500 4520 4540 4560
4600 4620 4640 4660
4700 4720 4740 4760
4800 4820 4840 4860
4900 4920 4940 4960
5000 5020 5040 5060
5100 5120 5140 5160
5200 5220 5240 5260
5300 5320 5340 5360
5400 5420 5440 5460
5500 5520 5540 5560
5600 5620 5640 5660
5700 5720 5740 5760
5800 5820 5840 5860
5900 5920 5940 5960
6000 6020 6040 6060
6100 6120 6140 6160
6200 6220 6240 6260
6300 6320 6340 6360
6400 6420 6440 6460
6500 6520 6540 6560
6600 6620 6640 6660
6700 6720 6740 6760
6800 6820 6840 6860
6900 6920 6940 6960
7000 7020 7040 7060
7100 7120 7140 7160
7200 7220 7240 7260
7300 7320 7340 7360
7400 7420 7440 7460
7500 7520 7540 7560
7600 7620 7640 7660
7700 7720 7740 7760
7800 7820 7840 7860
7900 7920 7940 7960
8000 8020 8040 8060
8100 8120 8140 8160
8200 8220 8240 8260
8300 8320 8340 8360
8400 8420 8440 8460
8500 8520 8540 8560
8600 8620 8640 8660
8700 8720 8740 8760
8800 8820 8840 8860
8900 8920 8940 8960
9000 9020 9040 9060
9100 9120 9140 9160
9200 9220 9240 9260
9300 9320 9340 9360
9400 9420 9440 9460
9500 9520 9540 9560
9600 9620 9640 9660
9700 9720 9740 9760
9800 9820 9840 9860
9900 9920 9940 9960
10000 10020 10040 10060
10100 10120 10140 10160
10200 10220 10240 10260
10300 10320 10340 10360
10400 10420 10440 10460
10500 10520 10540 10560
10600 10620 10640 10660
10700 10720 10740 10760
10800 10820 10840 10860
10900 10920 10940 10960
11000 11020 11040 11060
11100 11120 11140 11160
11200 11220 11240 11260
11300 11320 11340 11360
11400 11420 11440 11460
11500 11520 11540 11560
11600 11620 11640 11660
11700 11720 11740 11760
11800 11820 11840 11860
11900 11920 11940 11960
12000 12020 12040 12060
12100 12120 12140 12160
12200 12220 12240 12260
12300 12320 12340 12360
12400 12420 12440 12460
12500 12520 12540 12560
12600 12620 12640 12660
12700 12720 12740 12760
12800 12820 12840 12860
12900 12920 12940 12960
13000 13020 13040 13060
13100 13120 13140 13160
13200 13220 13240 13260
13300 13320 13340 13360
13400 13420 13440 13460
13500 13520 13540 13560
13600 13620 13640 13660
13700 13720 13740 13760
13800 13820 13840 13860
13900 13920 13940 13960
14000 14020 14040 14060
14100 14120 14140 14160
14200 14220 14240 14260
14300 14320 14340 14360
14400 14420 14440 14460
14500 14520 14540 14560
14600 14620 14640 14660
14700 14720 14740 14760
14800 14820 14840 14860
14900 14920 14940 14960
15000 15020 15040 15060
15100 15120 15140 15160
15200 15220 15240 15260
15300 15320 15340 15360
15400 15420 15440 15460
15500 15520 15540 15560
15600 15620 15640 15660
15700 15720 15740 15760
15800 15820 15840 15860
15900 15920 15940 15960
16000 16020 16040 16060
16100 16120 16140 16160
16200 16220 16240 16260
16300 16320 16340 16360
16400 16420 16440 16460
16500 16520 16540 16560
16600 16620 16640 16660
16700 16720 16740 16760
16800 16820 16840 16860
16900 16920 16940 16960
17000 17020 17040 17060
17100 17120 17140 17160
17200 17220 17240 17260
17300 17320 17340 17360
1

ΚΑΡΤΗΣ		ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π	- 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 1000	αγία μαρίνα καρωθίου	9
ΙΟΥΝΙΟΣ 1980	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΕΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγκρίσει Μετατοπιστική προβολή 3°.

Κεντρικός μετρωτικός λ. 0° απ' Αθήνα.

Ο περιμετρικός περὶ γωνιότητος του διαγράμματος

κινεί τις προβολές ΜΑΤΤ του κέντρου φαλλού

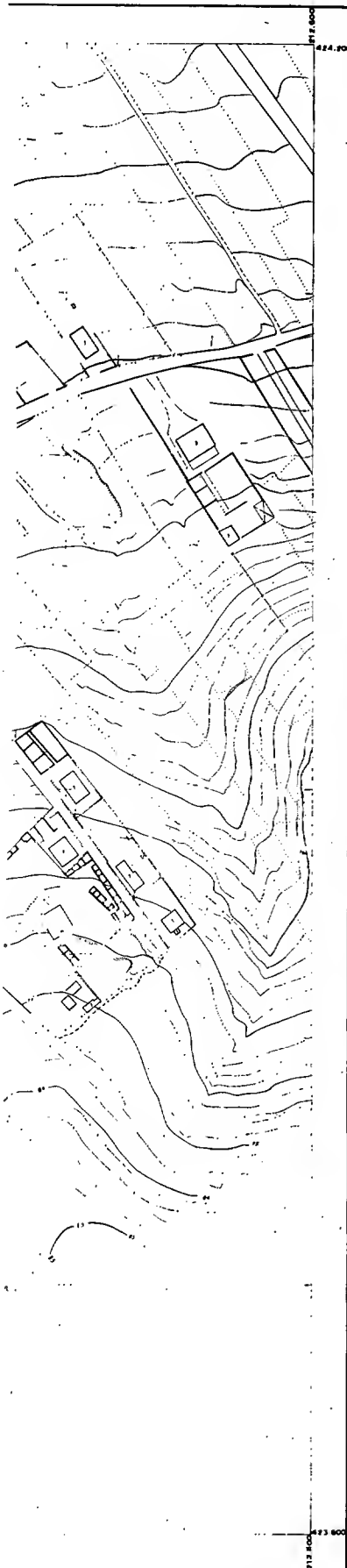
με φ. 1 και λ. 1 απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΝΗ

- | | |
|---|-----------------|
| 1 | Κτίρια μονότομα |
| 2 | Κτίρια πολυτομα |
| 3 | Παράγκες |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Α. 1/1/12
3960/4 ποδ
12-7/84

ΚΑ 01.35
1/07.05

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΑΠΙΑΣ
Μεθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985

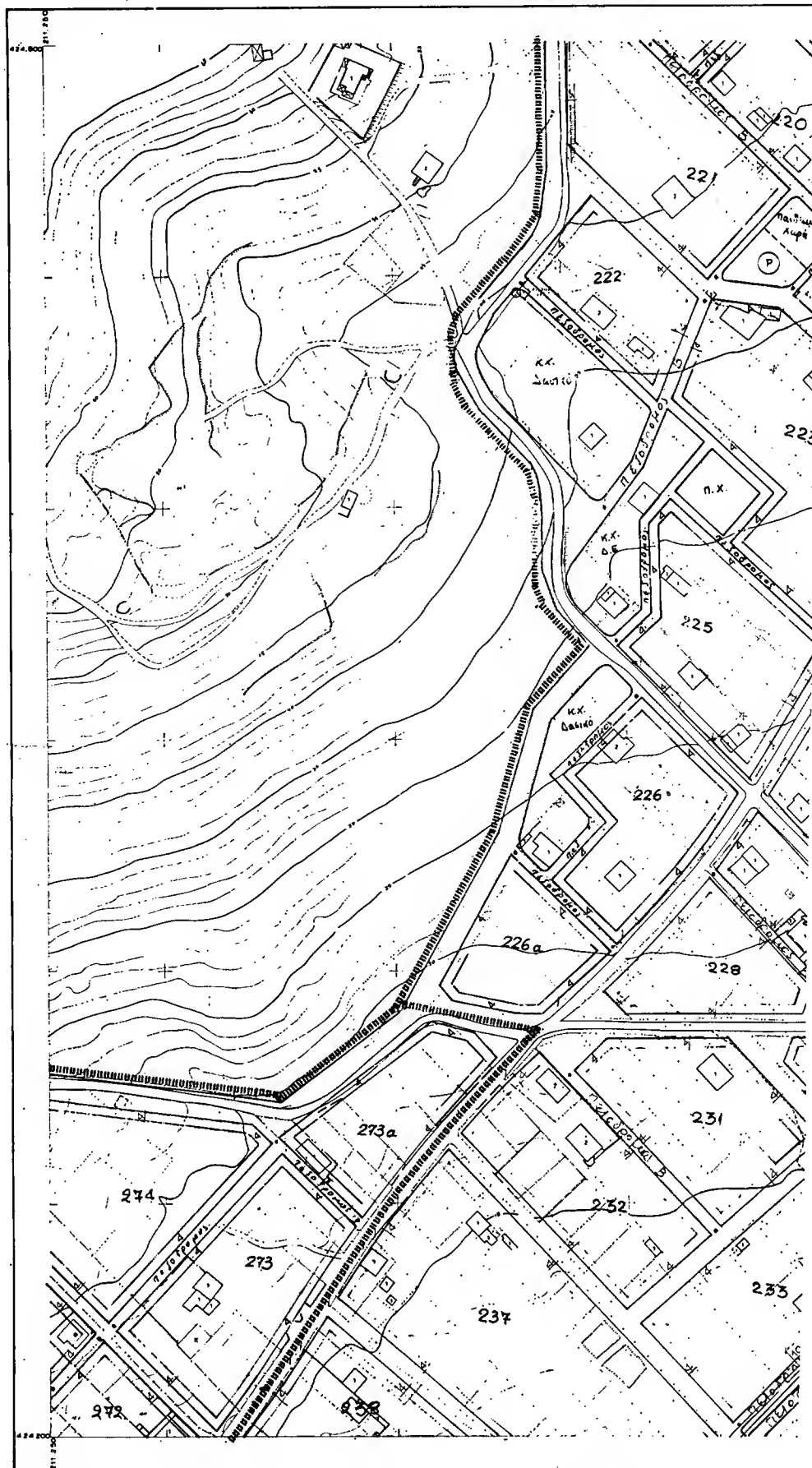
Ε.Π.Α. Δ.Ε. ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

Μετρήσεις: 1. 1/10/85, 2. 1/11/85, 3. 1/12/85, 4. 1/1/86, 5. 1/2/86, 6. 1/3/86, 7. 1/4/86, 8. 1/5/86, 9. 1/6/86, 10. 1/7/86, 11. 1/8/86, 12. 1/9/86, 13. 1/10/86, 14. 1/11/86, 15. 1/12/86, 16. 1/1/87, 17. 1/2/87, 18. 1/3/87, 19. 1/4/87, 20. 1/5/87, 21. 1/6/87, 22. 1/7/87, 23. 1/8/87, 24. 1/9/87, 25. 1/10/87, 26. 1/11/87, 27. 1/12/87, 28. 1/1/88, 29. 1/2/88, 30. 1/3/88, 31. 1/4/88, 32. 1/5/88, 33. 1/6/88, 34. 1/7/88, 35. 1/8/88, 36. 1/9/88, 37. 1/10/88, 38. 1/11/88, 39. 1/12/88, 40. 1/1/89, 41. 1/2/89, 42. 1/3/89, 43. 1/4/89, 44. 1/5/89, 45. 1/6/89, 46. 1/7/89, 47. 1/8/89, 48. 1/9/89, 49. 1/10/89, 50. 1/11/89, 51. 1/12/89, 52. 1/1/90, 53. 1/2/90, 54. 1/3/90, 55. 1/4/90, 56. 1/5/90, 57. 1/6/90, 58. 1/7/90, 59. 1/8/90, 60. 1/9/90, 61. 1/10/90, 62. 1/11/90, 63. 1/12/90, 64. 1/1/91, 65. 1/2/91, 66. 1/3/91, 67. 1/4/91, 68. 1/5/91, 69. 1/6/91, 70. 1/7/91, 71. 1/8/91, 72. 1/9/91, 73. 1/10/91, 74. 1/11/91, 75. 1/12/91, 76. 1/1/92, 77. 1/2/92, 78. 1/3/92, 79. 1/4/92, 80. 1/5/92, 81. 1/6/92, 82. 1/7/92, 83. 1/8/92, 84. 1/9/92, 85. 1/10/92, 86. 1/11/92, 87. 1/12/92, 88. 1/1/93, 89. 1/2/93, 90. 1/3/93, 91. 1/4/93, 92. 1/5/93, 93. 1/6/93, 94. 1/7/93, 95. 1/8/93, 96. 1/9/93, 97. 1/10/93, 98. 1/11/93, 99. 1/12/93, 100. 1/1/94, 101. 1/2/94, 102. 1/3/94, 103. 1/4/94, 104. 1/5/94, 105. 1/6/94, 106. 1/7/94, 107. 1/8/94, 108. 1/9/94, 109. 1/10/94, 110. 1/11/94, 111. 1/12/94, 112. 1/1/95, 113. 1/2/95, 114. 1/3/95, 115. 1/4/95, 116. 1/5/95, 117. 1/6/95, 118. 1/7/95, 119. 1/8/95, 120. 1/9/95, 121. 1/10/95, 122. 1/11/95, 123. 1/12/95, 124. 1/1/96, 125. 1/2/96, 126. 1/3/96, 127. 1/4/96, 128. 1/5/96, 129. 1/6/96, 130. 1/7/96, 131. 1/8/96, 132. 1/9/96, 133. 1/10/96, 134. 1/11/96, 135. 1/12/96, 136. 1/1/97, 137. 1/2/97, 138. 1/3/97, 139. 1/4/97, 140. 1/5/97, 141. 1/6/97, 142. 1/7/97, 143. 1/8/97, 144. 1/9/97, 145. 1/10/97, 146. 1/11/97, 147. 1/12/97, 148. 1/1/98, 149. 1/2/98, 150. 1/3/98, 151. 1/4/98, 152. 1/5/98, 153. 1/6/98, 154. 1/7/98, 155. 1/8/98, 156. 1/9/98, 157. 1/10/98, 158. 1/11/98, 159. 1/12/98, 160. 1/1/99, 161. 1/2/99, 162. 1/3/99, 163. 1/4/99, 164. 1/5/99, 165. 1/6/99, 166. 1/7/99, 167. 1/8/99, 168. 1/9/99, 169. 1/10/99, 170. 1/11/99, 171. 1/12/99, 172. 1/1/00, 173. 1/2/00, 174. 1/3/00, 175. 1/4/00, 176. 1/5/00, 177. 1/6/00, 178. 1/7/00, 179. 1/8/00, 180. 1/9/00, 181. 1/10/00, 182. 1/11/00, 183. 1/12/00, 184. 1/1/01, 185. 1/2/01, 186. 1/3/01, 187. 1/4/01, 188. 1/5/01, 189. 1/6/01, 190. 1/7/01, 191. 1/8/01, 192. 1/9/01, 193. 1/10/01, 194. 1/11/01, 195. 1/12/01, 196. 1/1/02, 197. 1/2/02, 198. 1/3/02, 199. 1/4/02, 200. 1/5/02, 201. 1/6/02, 202. 1/7/02, 203. 1/8/02, 204. 1/9/02, 205. 1/10/02, 206. 1/11/02, 207. 1/12/02, 208. 1/1/03, 209. 1/2/03, 210. 1/3/03, 211. 1/4/03, 212. 1/5/03, 213. 1/6/03, 214. 1/7/03, 215. 1/8/03, 216. 1/9/03, 217. 1/10/03, 218. 1/11/03, 219. 1/12/03, 220. 1/1/04, 221. 1/2/04, 222. 1/3/04, 223. 1/4/04, 224. 1/5/04, 225. 1/6/04, 226. 1/7/04, 227. 1/8/04, 228. 1/9/04, 229. 1/10/04, 230. 1/11/04, 231. 1/12/04, 232. 1/1/05, 233. 1/2/05, 234. 1/3/05, 235. 1/4/05, 236. 1/5/05, 237. 1/6/05, 238. 1/7/05, 239. 1/8/05, 240. 1/9/05, 241. 1/10/05, 242. 1/11/05, 243. 1/12/05, 244. 1/1/06, 245. 1/2/06, 246. 1/3/06, 247. 1/4/06, 248. 1/5/06, 249. 1/6/06, 250. 1/7/06, 251. 1/8/06, 252. 1/9/06, 253. 1/10/06, 254. 1/11/06, 255. 1/12/06, 256. 1/1/07, 257. 1/2/07, 258. 1/3/07, 259. 1/4/07, 260. 1/5/07, 261. 1/6/07, 262. 1/7/07, 263. 1/8/07, 264. 1/9/07, 265. 1/10/07, 266. 1/11/07, 267. 1/12/07, 268. 1/1/08, 269. 1/2/08, 270. 1/3/08, 271. 1/4/08, 272. 1/5/08, 273. 1/6/08, 274. 1/7/08, 275. 1/8/08, 276. 1/9/08, 277. 1/10/08, 278. 1/11/08, 279. 1/12/08, 280. 1/1/09, 281. 1/2/09, 282. 1/3/09, 283. 1/4/09, 284. 1/5/09, 285. 1/6/09, 286. 1/7/09, 287. 1/8/09, 288. 1/9/09, 289. 1/10/09, 290. 1/11/09, 291. 1/12/09, 292. 1/1/10, 293. 1/2/10, 294. 1/3/10, 295. 1/4/10, 296. 1/5/10, 297. 1/6/10, 298. 1/7/10, 299. 1/8/10, 300. 1/9/10, 301. 1/10/10, 302. 1/11/10, 303. 1/12/10, 304. 1/1/11, 305. 1/2/11, 306. 1/3/11, 307. 1/4/11, 308. 1/5/11, 309. 1/6/11, 310. 1/7/11, 311. 1/8/11, 312. 1/9/11, 313. 1/10/11, 314. 1/11/11, 315. 1/12/11, 316. 1/1/12, 317. 1/2/12, 318. 1/3/12, 319. 1/4/12, 320. 1/5/12, 321. 1/6/12, 322. 1/7/12, 323. 1/8/12, 324. 1/9/12, 325. 1/10/12, 326. 1/11/12, 327. 1/12/12, 328. 1/1/13, 329. 1/2/13, 330. 1/3/13, 331. 1/4/13, 332. 1/5/13, 333. 1/6/13, 334. 1/7/13, 335. 1/8/13, 336. 1/9/13, 337. 1/10/13, 338. 1/11/13, 339. 1/12/13, 340. 1/1/14, 341. 1/2/14, 342. 1/3/14, 343. 1/4/14, 344. 1/5/14, 345. 1/6/14, 346. 1/7/14, 347. 1/8/14, 348. 1/9/14, 349. 1/10/14, 350. 1/11/14, 351. 1/12/14, 352. 1/1/15, 353. 1/2/15, 354. 1/3/15, 355. 1/4/15, 356. 1/5/15, 357. 1/6/15, 358. 1/7/15, 359. 1/8/15, 360. 1/9/15, 361. 1/10/15, 362. 1/11/15, 363. 1/12/15, 364. 1/1/16, 365. 1/2/16, 366. 1/3/16, 367. 1/4/16, 368. 1/5/16, 369. 1/6/16, 370. 1/7/16, 371. 1/8/16, 372. 1/9/16, 373. 1/10/16, 374. 1/11/16, 375. 1/12/16, 376. 1/1/17, 377. 1/2/17, 378. 1/3/17, 379. 1/4/17, 380. 1/5/17, 381. 1/6/17, 382. 1/7/17, 383. 1/8/17, 384. 1/9/17, 385. 1/10/17, 386. 1/11/17, 387. 1/12/17, 388. 1/1/18, 389. 1/2/18, 390. 1/3/18, 391. 1/4/18, 392. 1/5/18, 393. 1/6/18, 394. 1/7/18, 395. 1/8/18, 396. 1/9/18, 397. 1/10/18, 398. 1/11/18, 399. 1/12/18, 400. 1/1/19, 401. 1/2/19, 402. 1/3/19, 403. 1/4/19, 404. 1/5/19, 405. 1/6/19, 406. 1/7/19, 407. 1/8/19, 408. 1/9/19, 409. 1/10/19, 410. 1/11/19, 411. 1/12/19, 412. 1/1/20, 413. 1/2/20, 414. 1/3/20, 415. 1/4/20, 416. 1/5/20, 417. 1/6/20, 418. 1/7/20, 419. 1/8/20, 420. 1/9/20, 421. 1/10/20, 422. 1/11/20, 423. 1/12/20, 424. 1/1/21, 425. 1/2/21, 426. 1/3/21, 427. 1/4/21, 428. 1/5/21, 429. 1/6/21, 430. 1/7/21, 431. 1/8/21, 432. 1/9/21, 433. 1/10/21, 434. 1/11/21, 435. 1/12/21, 436. 1/1/22, 437. 1/2/22, 438. 1/3/22, 439. 1/4/22, 440. 1/5/22, 441. 1/6/22, 442. 1/7/22, 443. 1/8/22, 444. 1/9/22, 445. 1/10/22, 446. 1/11/22, 447. 1/12/22, 448. 1/1/23, 449. 1/2/23, 450. 1/3/23, 451. 1/4/23, 452. 1/5/23, 453. 1/6/23, 454. 1/7/23, 455. 1/8/23, 456. 1/9/23, 457. 1/10/23, 458. 1/11/23, 459. 1/12/23, 460. 1/1/24, 461. 1/2/24, 462. 1/3/24, 463. 1/4/24, 464. 1/5/24, 465. 1/6/24, 466. 1/7/24, 467. 1/8/24, 468. 1/9/24, 469. 1/10/24, 470. 1/11/24, 471. 1/12/24, 472. 1/1/25, 473. 1/2/25, 474. 1/3/25, 475. 1/4/25, 476. 1/5/25, 477. 1/6/25, 478. 1/7/25, 479. 1/8/25, 480. 1/9/25, 481. 1/10/25, 482. 1/11/25, 483. 1/12/25, 484. 1/1/26, 485. 1/2/26, 486. 1/3/26, 487. 1/4/26, 488. 1/5/26, 489. 1/6/26, 490. 1/7/26, 491. 1/8/26, 492. 1/9/26, 493. 1/10/26, 494. 1/11/26, 495. 1/12/26, 496. 1/1/27, 497. 1/2/27, 498. 1/3/27, 499. 1/4/27, 500. 1/5/27, 501. 1/6/27, 502. 1/7/27, 503. 1/8/27, 504. 1/9/27, 505. 1/10/27, 506. 1/11/27, 507. 1/12/27, 508. 1/1/28, 509. 1/2/28, 510. 1/3/28, 511. 1/4/28, 512. 1/5/28, 513. 1/6/28, 514. 1/7/28, 515. 1/8/28, 516. 1/9/28, 517. 1/10/28, 518. 1/11/28, 519. 1/12/28, 520. 1/1/29, 521. 1/2/29, 522. 1/3/29, 523. 1/4/29, 524. 1/5/29, 525. 1/6/29, 526. 1/7/29, 527. 1/8/29, 528. 1/9/29, 529. 1/10/29, 530. 1/11/29, 531. 1/12/29, 532. 1/1/30, 533. 1/2/30, 534. 1/3/30, 535. 1/4/30, 536. 1/5/30, 537. 1/6/30, 538. 1/7/30, 539. 1/8/30, 540. 1/9/30, 541. 1/10/30, 542. 1/11/30, 543. 1/12/30, 544. 1/1/31, 545. 1/2/31, 546. 1/3/31, 547. 1/4/31, 548. 1/5/31, 549. 1/6/31, 550. 1/7/31, 551. 1/8/31, 552. 1/9/31, 553. 1/10/31, 554. 1/11/31, 555. 1/12/31, 556. 1/1/32, 557. 1/2/32, 558. 1/3/32, 559. 1/4/32, 560. 1/5/32, 561. 1/6/32, 562. 1/7/32, 563. 1/8/32, 564. 1/9/32, 565. 1/10/32, 566. 1/11/32, 567. 1/12/32, 568. 1/1/33, 569. 1/2/33, 570. 1/3/33, 571. 1/4/33, 572. 1/5/33, 573. 1/6/33, 574. 1/7/33, 575. 1/8/33, 576. 1/9/33, 577. 1/10/33, 578. 1/11/33, 579. 1/12/33, 580. 1/1/34, 581. 1/2/34, 582. 1/3/34, 583. 1/4/34, 584. 1/5/34, 585. 1/6/34, 586. 1/7/34, 587. 1/8/34, 588. 1/9/34, 589. 1/10/34, 590. 1/11/34, 591. 1/12/34, 592. 1/1/35, 593. 1/2/35, 594. 1/3/35, 595. 1/4/35, 596. 1/5/35, 597. 1/6/35, 598. 1/7/35, 599. 1/8/35, 600. 1/9/35, 601. 1/10/35, 602. 1/11/35, 603. 1/12/35, 604. 1/1/36, 605. 1/2/36, 606. 1/3/36, 607. 1/4/36, 608. 1/5/36, 609. 1/6/36, 610. 1/7/36, 611. 1/8/36, 612. 1/9/36, 613. 1/10/36, 614. 1/11/36, 615. 1/12/36, 616. 1/1/37, 617. 1/2/37, 618. 1/3/37, 619. 1/4/37, 620. 1/5/37, 621. 1/6/37, 622. 1/7/37, 623. 1/8/37, 624. 1/9/37, 625. 1/10/37, 626. 1/11/37, 627. 1/12/37, 628. 1/1/38, 629. 1/2/38, 630. 1/3/38, 631. 1/4/38, 632. 1/5/38, 633. 1/6/38, 634. 1/7/38, 635. 1/8/38, 636. 1/9/38, 637. 1/10/38, 638. 1/11/38, 639. 1/12/38, 640. 1/1/39, 641. 1/2/39, 642. 1/3/39, 643. 1/4/39, 644. 1/5/39, 645. 1/6/39, 646. 1/7/39, 647. 1/8/39, 648. 1/9/39, 649. 1/10/39, 650. 1/11/39, 651. 1/12/39, 652. 1/1/40, 653. 1/2/40, 654. 1/3/40, 655. 1/4/40, 656. 1/5/40, 657. 1/6/40, 658. 1/7/40, 659. 1/8/40, 660. 1/9/40, 661. 1/10/40, 662. 1/11/40, 663. 1/12/40, 664. 1/1/41, 665. 1/2/41, 666. 1/3/41, 667. 1/4/41, 668. 1/5/41, 669. 1/6/41, 670. 1/7/41, 671. 1/8/41, 672. 1/9/41, 673. 1/10/41, 674. 1/11/41, 675. 1/12/41, 676. 1/1/42, 677. 1/2/42, 678. 1/3/42, 679. 1/4/42, 680. 1/5/42, 681. 1/6/42, 682. 1/7/42, 683. 1/8/42, 684. 1/9/42, 685. 1/10/42, 686. 1/11/42, 687. 1/12/42, 688. 1/1/43, 689. 1/2/43, 690. 1/3/43, 691. 1/4/43, 692. 1/5/43, 693. 1/6/43, 694. 1/7/43, 695. 1/8/43, 696. 1/9/43, 697. 1/10/43, 698. 1/11/43, 699. 1/12/43, 700. 1/1/44, 701. 1/2/44, 702. 1/3/44, 703. 1/4/44, 704. 1/5/44, 705. 1/6/44, 706. 1/7/44, 707. 1/8/44, 708. 1/9/44, 709. 1/10/44, 710. 1/11/44, 711. 1/12/44, 712. 1/1/45, 713. 1/2/45, 714. 1/3/45, 715. 1/4/45, 716. 1/5/45, 717. 1/6/45, 718. 1/7/45, 719. 1/8/45, 720. 1/9/45, 721. 1/10/45, 722. 1/11/45, 723. 1/12/45, 724. 1/1/46, 725. 1/2/46, 726. 1/3/46, 727. 1/4/46, 728. 1/5/46, 729. 1/6/46, 730. 1/7/46, 731. 1/8/46, 732. 1/9/46, 733. 1/10/46, 734. 1/11/46, 735. 1/12/46, 736. 1/1/47, 737. 1/2/47, 738. 1/3/47, 739. 1/4/47, 740. 1/5/47, 741. 1/6/47, 742. 1/7/47, 743. 1/8/47, 744. 1/9/47, 745. 1/10/47, 746. 1/11/47, 747. 1/12/47, 748. 1/1/48, 749. 1/2/48, 750. 1/3/48, 751. 1/4/48, 752. 1/5/48, 753. 1/6/48, 754. 1/7/48, 755. 1/8/48, 756. 1/9/48, 757. 1/10/48, 758. 1/11/48, 759. 1/12/48, 760. 1/1/49, 761. 1/2/49, 762. 1/3/49, 763. 1/4/49, 764. 1/5/49, 765. 1/6/49, 766. 1/7/49, 767. 1/8/49, 768. 1/9/49, 769. 1/10/49, 770. 1/11/49, 771. 1/12/49, 772. 1/1/50, 773. 1/2/50, 774. 1/3/50, 775. 1/4/50, 776. 1/5/50, 777. 1/6/50, 778. 1/7/50, 779. 1/8/50, 780. 1/9/50, 781. 1/10/50, 782. 1/11/50, 783. 1/12/50, 784. 1/1/51, 785. 1/2/51, 786. 1/3/51, 787. 1/4/51, 788. 1/5/51, 789. 1/6/51, 790. 1/7/51, 791. 1/8/51, 792. 1/9/51, 793. 1/10/51, 794. 1/11/51, 795. 1/12/51, 796. 1/1/52, 797. 1/2/52, 798. 1/3/52, 799. 1/4/52, 800. 1/5/52, 801. 1/6/52, 802. 1/7/52, 803. 1/8/52, 804. 1/9/52, 805. 1/10/52, 806. 1/11/52, 807. 1/12/52, 808. 1/1/53, 809. 1/2/53, 810. 1/3/53, 811. 1/4/53, 812. 1/5/53, 813. 1/6/53, 814. 1/7/53, 815. 1/8/53, 816. 1/9/53, 817. 1/10/53, 818. 1/11/53, 819. 1/12/53, 820. 1/1/54, 821. 1/2/54, 822. 1/3/54, 823. 1/4/54, 824. 1/5/54, 825. 1/6/54, 826. 1/7/54, 827. 1/8/54, 828. 1/9/54, 829. 1/10/54, 830. 1/11/54, 831. 1/12/54, 832. 1/1/55, 833. 1/2/55, 834. 1/3/55, 835. 1/4/55, 836. 1/5/55, 837. 1/6/55, 838. 1/7/55, 839. 1/8/55, 840. 1/9/55, 841. 1/10/55, 842. 1/11/55, 843. 1/12/55, 844. 1/1/56, 845. 1/2/56, 846. 1/3/56, 847. 1/4/56, 848. 1/5/56, 849. 1/6/56, 850. 1/7/56, 851. 1/8/56, 852. 1/9/56, 853. 1/10/56, 854. 1/11/56, 855. 1/12/56, 856. 1/1/57, 857. 1/2/57, 858. 1/3/57, 859. 1/4/57, 860. 1/5/57, 861. 1/6/57, 862. 1/7/57, 863. 1/8/57, 864. 1/9/57, 865. 1/10/57, 866. 1/11/57, 867. 1/12/57, 868. 1/1/58, 869. 1/2/58, 870. 1/3/58, 871. 1/4/58, 872. 1/5/58, 873. 1/6/58, 874. 1/7/58, 875. 1/8/58, 876. 1/9/58, 877. 1/10/58, 878. 1/11/58, 879. 1/12/58, 880. 1/1/59, 881. 1/2/59, 882. 1/3/59, 883. 1/4/59, 884. 1/5/59, 885. 1/6/59, 886. 1/7/59, 887. 1/8/59, 888. 1/9/59, 889. 1/10/59, 890. 1/11/59, 891. 1/12/59, 892. 1/1/60, 893. 1/2/60, 894. 1/3/60, 895. 1/4/60, 896. 1/5/60

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΔΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό ΣΥΣΤΗΜΑ

Εγκλησία Μεταπολεμική προβολή 3°

Κεντρικός μεσημβρινός ΔΕ 0° απ' Αθήνα.

Ο παραμετρικός περσώνισμα του διαγράμματος

είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου

με φ: και λ: απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΗΝΗ

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | Κόκκινο μονόχρωμο |
| 2 | Κόκκινο διχρόμο |
| 3 | Πολύχρωμο |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Αντί 17
3766/404
12-5-84
Στ. 3.

ΚΑ 01.35
1/05 07**Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α.**
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Οριο Πολεοδομική Ενότητα - Γεφυρώς
City Planning Unit-Neighborhood BoundaryΡυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)Α Γενική Κατοικία
Mixed ResidentialΚ Αστικό Εμπόριο Εξυπηρέτησης, Αναψυχή
Retail Trade, Services, RecreationΚ.Κ. Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open SpaceΡ Υποθρονο Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking AreaΠεζόδρομος
Ασφαλής ΠεζόδρομοςΠεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παρόδιων
Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου ΠαρόδιωνΟριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area BoundaryΕμπορία
Διασπορά
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Αθροισα Παλλομένων Χρήσεων

Οριο Αγροτικού και Παραλίας

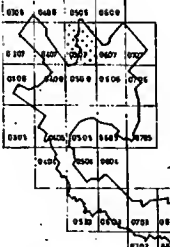
Υπογειο Διάβαση Πεζών

1.557/130

*Επιμέλεια
Πολυτεχνική Σχολή
Δευτερεύουσας Κατοικίας
του Δήμου Αγίας Μαρίνας**2-Δεκεμβρίου 1990
Διεύθυνση**Η. Κουκοπούλου*

ΟΡΟΙ ΔΕΛΤΑΙΩΣ				
Τομείς	I	II	III	IV
Οροι	Παραλιακή	Πολεοδομικές	Κέντρο	Κοινόχρηστοι
Δόμησης	Ζώνη	Ενότητες	Περιοχές	Χώροι +
		1,2,3,4,5		Διασπορά
Αρτιότητα	Κατά άρθρο 5			
	Πολ/κού Εστ/μίου	1000 μ ²		
Σ.Α.		0,2:1000-2000μ ²		
	0,1	0,1:2000μ ² & άνω	0,5	0,05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο ύψος	3,2 + 1,5	7,0 + 1,5	7,5+1,5	3,5 + 1,5
Μέγιστη επιφ.	300 μ ²	300 μ ²		300 μ ²
Προσέγγ.	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

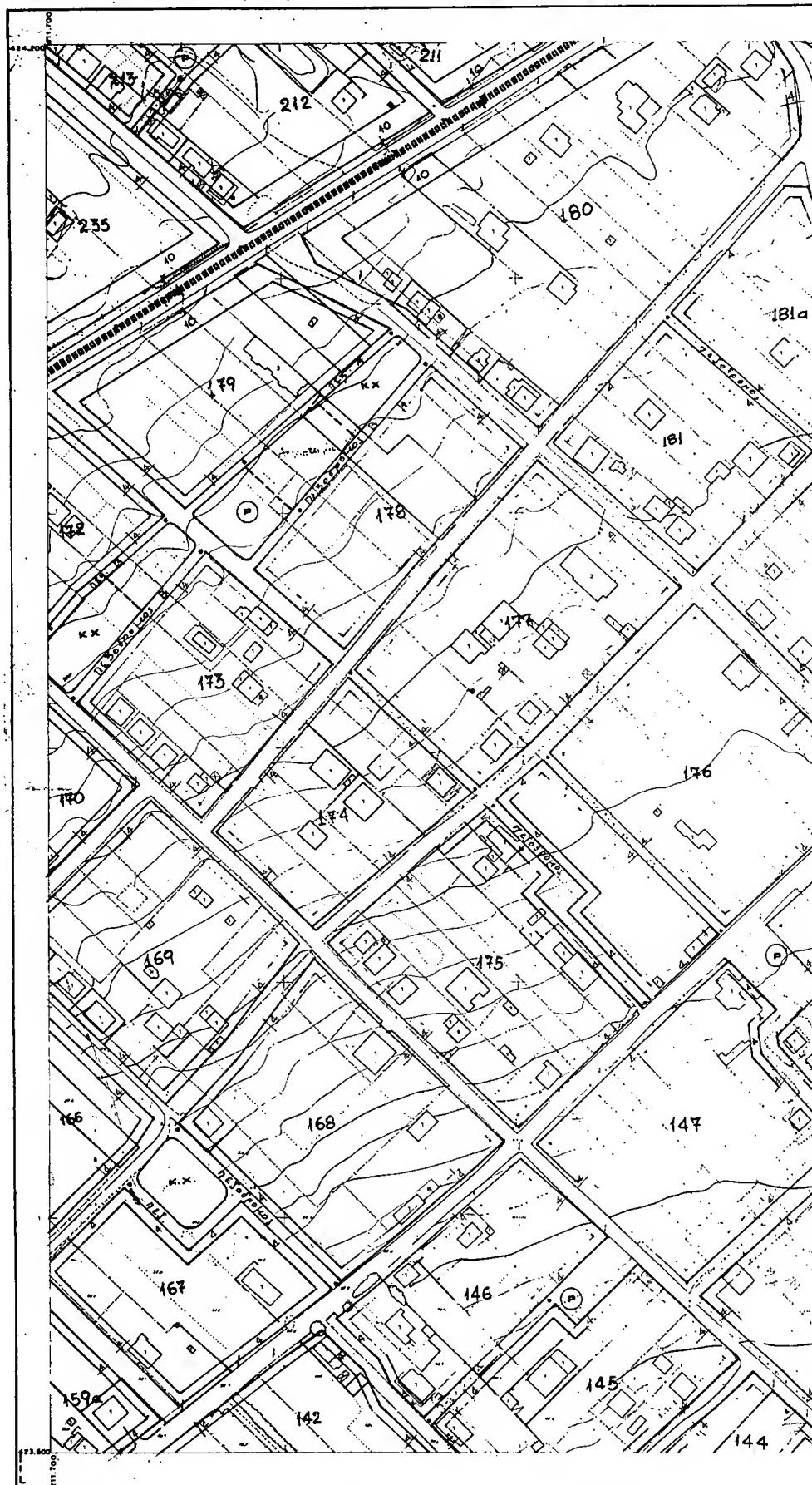
ΚΕΝΤΡΙΟΝ -Θ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α		<ul style="list-style-type: none"> αρχιτεκτον. πολεοδομικός ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. αρχιτεκτονικές ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Β. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. τοπογράφος ΚΕΚΑΓΙΑΣ Π. υδραυλικός ΚΑΤΣΑΡΒΛΑΝΗΣ Τ. μηχανολόγος δικτύων ΚΑΤΣΑΡΑΣ Χ. περιβαλλοντολόγος ΣΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. συγκοινωνιολόγος ΚΡΥΣΤΟΥΛΑΚΗΣ Ι.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ 		

ΚΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΟΡΩΠΙΟΥ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΟΡΩΠΙΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγκάρσια Μεταστοιχία προβολής 3"

Κεντρικός μεταστροφός Δ10° απ' Αθήνα.

Ο οριζοντιώδης παραγώνιστος και διαγράμμιτος

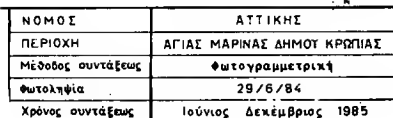
είναι της προβολής HATT του αλφάνου φάλλου

σε φ. 4. στα 3. απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΤΡΩΣ

- | | |
|---|---------------|
| 1 | Μέτρον μέτρον |
| 2 | Μέτρον μέτρον |
| 3 | Μέτρον μέτρον |

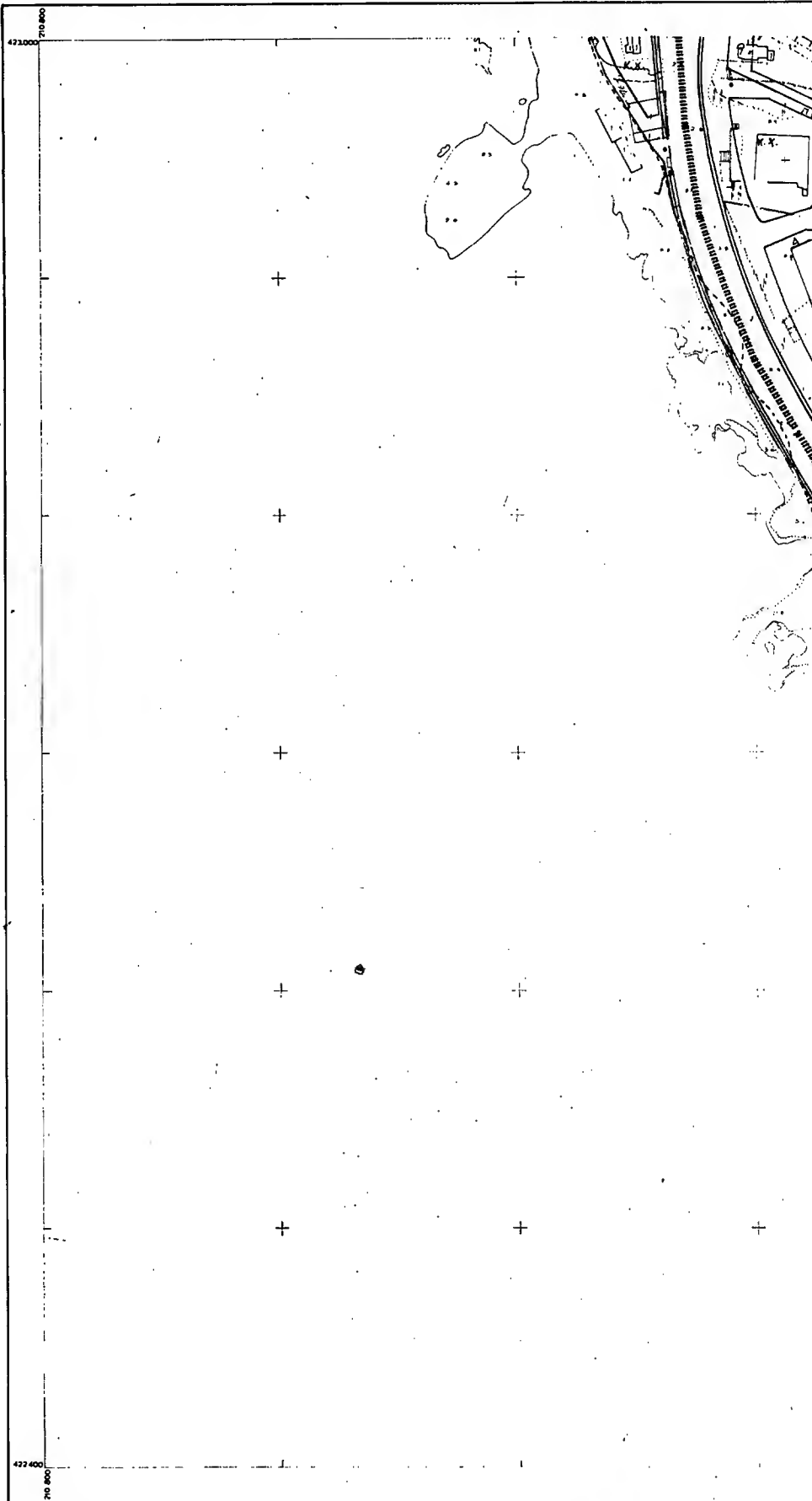
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000



8

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

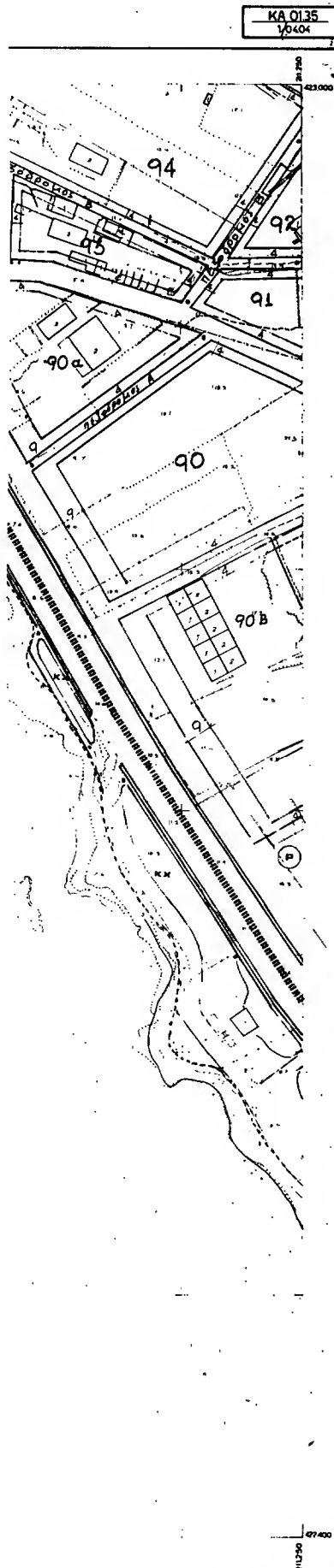
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
Εγκρίσει Μετατοπισμένη προβολή 3°.
Κεντρικός μετασχηματισμός 1:07' απ' Αθήνα.
Ο περικεντρικός μετασχηματισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής MATT του κέντρου φάλλου
με φ = και λ = απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΝΗ
1. Νότιο μόνιμο
2. Νότιο κέντρο
3. Βόρειο κέντρο

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000



Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π. ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεωμετρικός
 City Planning Unit-Neighborhood Boundary
 ——— Ρυμοτομική Γραμμή
 Street Line (green)
 ——— Οικοδομική Γραμμή
 Building Line (red)
 A Γενική Κατοικία
 Mixed Residential
 K Ανοικτό Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
 Retail Trade, Services, Recreation
 K.K. Ελεύθερος Χώρος Κανονιστικός
 Public Open Space
 P Υποβρύχιος Χώρος Στάθμευσης
 Outdoor Parking Area
 Πεζόδρομος Α Λιμνής Πεζόδρομος
 Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Ποταμίων
 Οριο Κεντρικής Περιοχής
 Central Area Boundary
 Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
 Retail Trade, Services, Recreation
 Ανοικτός Χώρος Κανονιστικός
 Public Open Space
 Οριο Αιγιάλου και Ποταμίας
 Αιγιάλου Διάβαση Πεζών

ΕΠΙΣΤΑΣΗ 5 (500) ΜΕΤΡΩΝ
 Γ. 557/90
 ΕΡΕΥΝΑ
 ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΣΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
 ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ
 12. Δεκεμβρίου 1990
 Διεύθυνση
 Η. Χουβαρδής

ΟΡΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ				
Τύπος	I	II		
Οροι	Βασιλική	Πολυκατοικίες	Κέντρο	Κανονιστικοί
Δόμησης	Ζώνη	Ενότητες	Περιοχή	Χώροι +
		1,2,3,4,5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά όριο 3			
	Παλ/καθ. Καν/μού	1000 μ²		
Σ.Δ.		0,2:1000-2000μ²		
	0,1	0,1:2000μ² & άνω	0,5	0,05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστη ύψος	3,5 + 1,5	7,5 + 1,5	7,5+1,5	3,5 + 1,5
Μέγιστη επιφ.	300 μ²	300 μ²		300 μ²
Προσκή	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

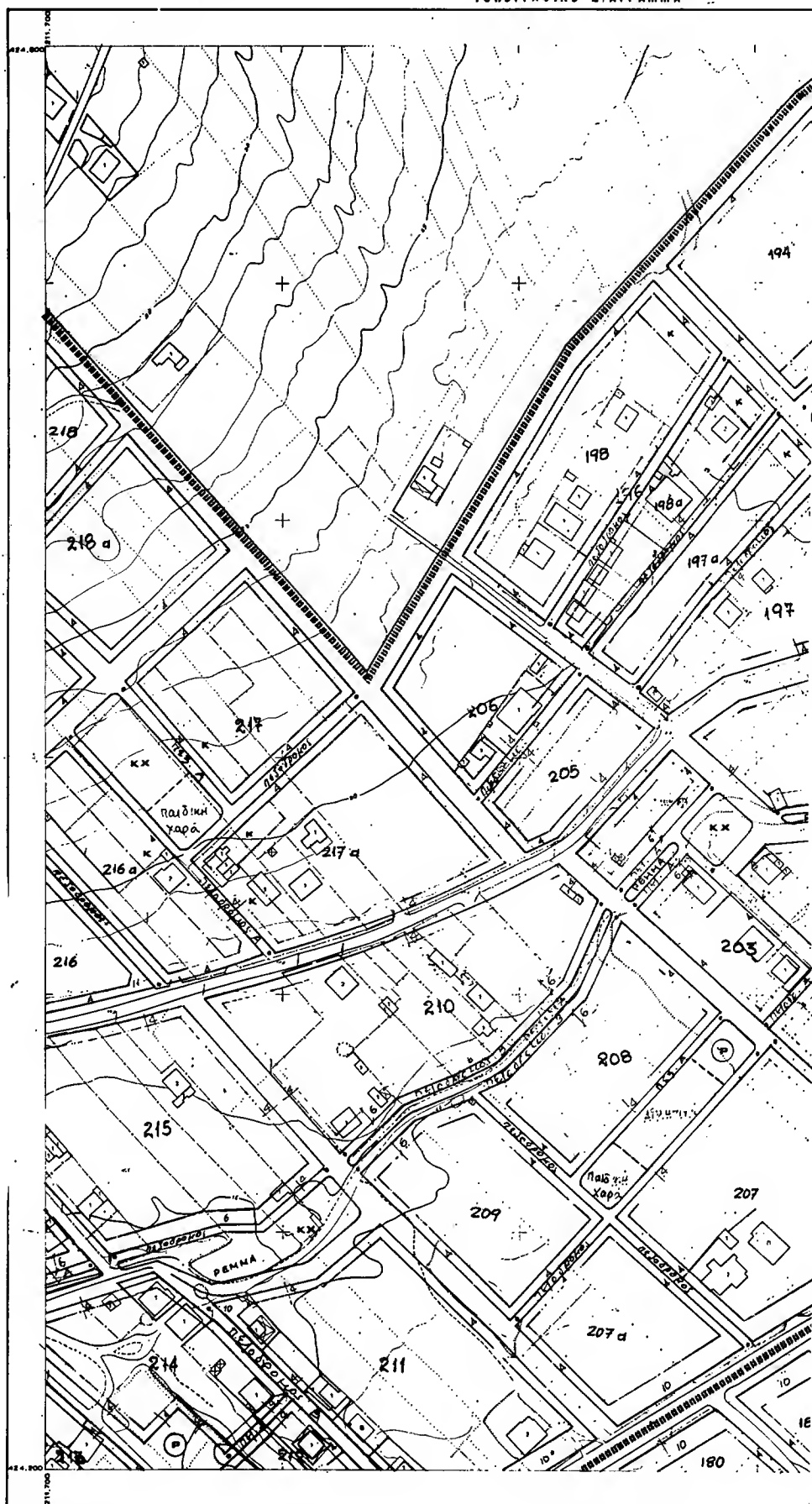
ΚΕΝΤΡΙΚΗ Φ.Κ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α.		<ul style="list-style-type: none"> ΟΡΓΑΝΙΣΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΟΡΓΑΝΙΣΤΗΝ ΔΙΑΔΟΧΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΥΠΟΥΡΓΕΥΣ ΚΕΚΑΓΙΑΣ Π. ΥΠΟΥΡΓΕΥΣ ΚΑΤΣΑΡΑΛΗΣ Τ. ΥΠΟΥΡΓΕΥΣ ΔΙΑΤΥΝ ΧΑΤΣΑΡΑΣ Χ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ ΣΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΣΥΓΧΡΟΝΟΛΟΓΟΣ ΚΡΥΣΤΟΥΛΑΚΗΣ Ι.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΛΗΜΑΚΙΩΝ		

ΚΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	ογία μαρίνα κορωπίου
ΙΟΥΝΙΟΣ 1990	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΟΠΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούλιος - Αύγουστος 885

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Ευρώπαια Μετατομική προβολή 3°

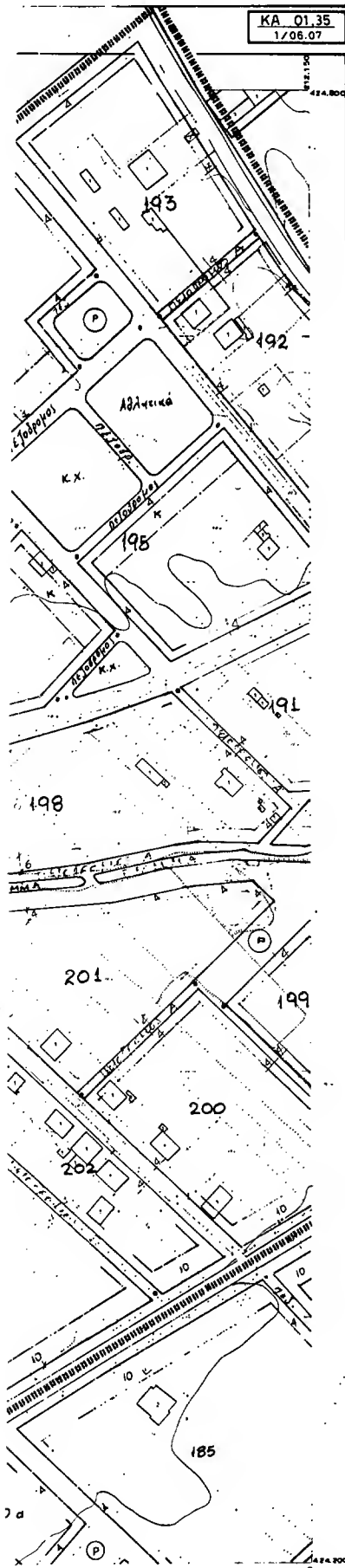
Κεντρικός μεσημβρινός Δ' 0° απ' Αθήνα

Ο παρατηρητής τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου άλλου
με φ' απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΝΗ

- | | |
|---|------------------|
| 1 | Κόκκινο σύνδεσμο |
| 2 | Κόκκινο σύνδεσμο |
| 3 | Κόκκινο σύνδεσμο |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000



ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΩΠΙΑΣ
Μεθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α. ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Όριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γενικής
City Planning Unit-Neighborhood Boundary

Ρυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)
Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)

Α Γενική Κατοικία
Mixed Residential
Κ Αστική Εμπορία Εξυπηρέτησης, Αναψυχή
Retail Trade, Services, Recreation
Κ.Κ. Βασιλικός Χώρος Κανόνας
Public Open Space
Ρ Υποθρονα Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area

Πεζόδρομος
Ασφαλής Πεζόδρομος

Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παράλιου

Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

Εμπόρευμα
Ανάψυξη
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Αθροισμα Παιδικών Χρήσεων

Όριο Αιγιάλου και Παράλιου

Υποσύνταξη Πεζών

Γ. 557/80.

Διεύθυνση Περιφέρειας Αττικής
Αρμόδιος: Γ. 557/80.
Αρμόδιος: Γ. 557/80.

12 Φεβρουαρίου 1980
Δ/ΥΠΕΧΩΔΕ

Η ΚΑΡΥΟΤΑΚΗΣ

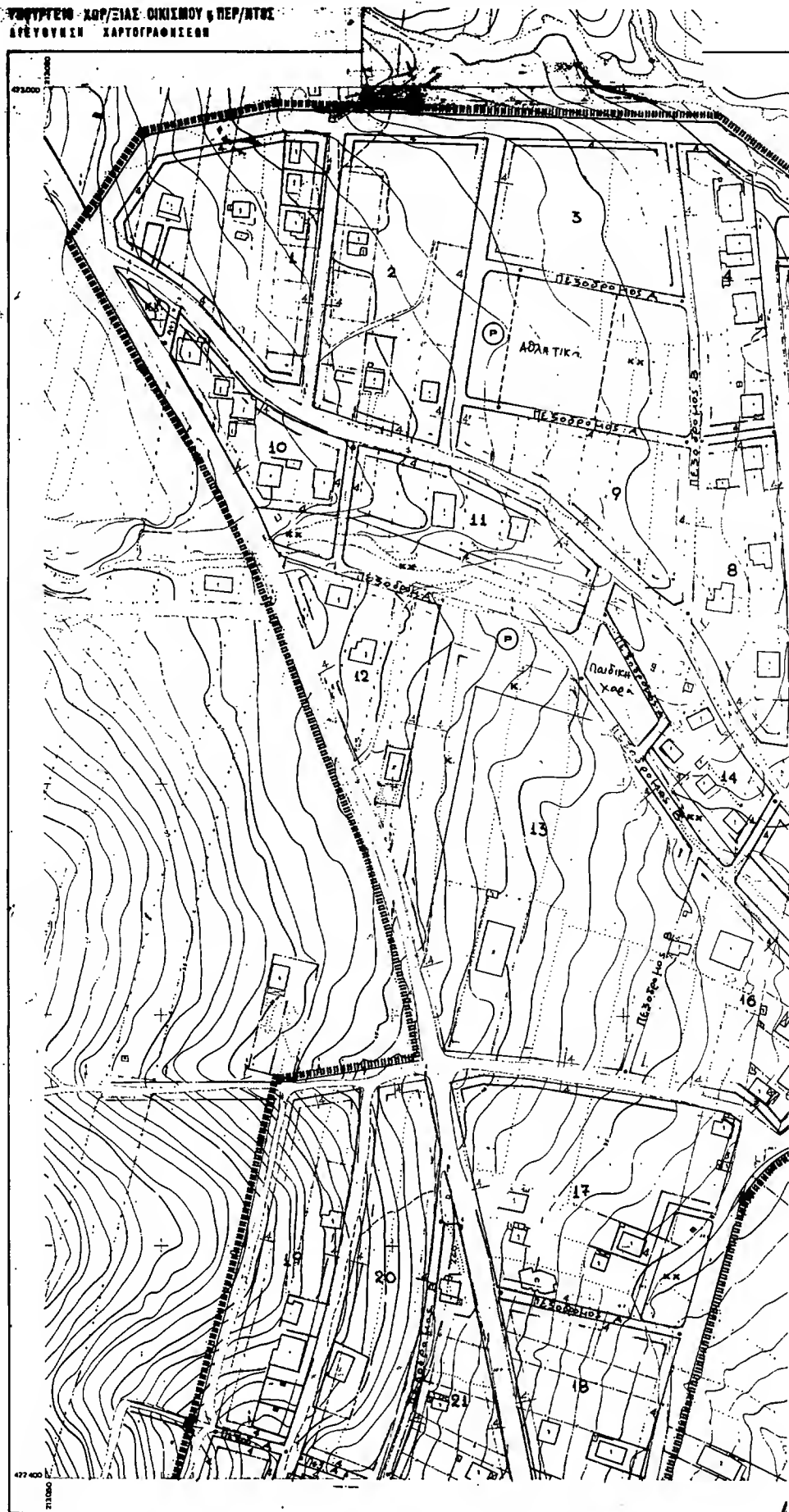
ΟΡΟΙ ΔΕΛΤΑΙΟΥ				
Τομείς	I	II		
Όροι	Παραλιακή	Πολεοδομικές	Κέντρο	Κοινοχρήστοι
Δόμησης	Σύνη	Ενότητες	Περιοχής	Χώροι +
		1,2,3,4,5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά Άρθρο 3			
	Πολύ/συν Καν/μού	1000 μ ²		
Σ.Α.	0.2	0.2, 1000-2000 μ ²		
		0.1, 2000 μ ² & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο Όρος	3.5 + 1.5	7.5 + 1.5	7.5 + 1.5	3.5 + 1.5
Μέγιστη επιφ.	300 μ ²	300 μ ²		300 μ ²
Προσβά	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α	Α	Α
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι.
Α		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Θ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.
Α		ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΕΚΑΓΙΑΣ Π.
Α		ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ.
Α		ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΙΣΤΟΥ ΧΑΤΣΑΡΑΣ Χ.
Α		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ ΣΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ.
Α		ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΣ ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.

ΚΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Α - 1.1.	Α
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΩΡΩΠΙΑΣ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΣΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ DATUM
Εγκρίσει Μεταμορφωτική προβολή 3".
Κεντρικός μεσημβρινός Δλ 0° απ' Αθήνα.
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φάλλου
με φ: και λ: απ' Αθήνα.

ΤΟΠΟΝΥΜΙΑ
1 Κτίριο, κενότοπος
2 Πύλη εισόδου
3 Πεδίο ποταμού

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Βίβλ. 12
3766/414
12.6.74
46-2

ΚΑ 0135
1/09/04Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α.
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

----- Όριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεωμετρικής
City Planning Unit-Neighborhood Boundary----- Ρυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)----- Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)Α Γενική Κατοικία
Mixed ResidentialΚ Λιανό Εμπόριο, Εξυπηρέτηση, Αναψυχή
Retail Trade, Services, RecreationΚ.Χ. Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open SpaceP Υποθρόνος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area

Πεζόδρομος Λιανής Πεζόδρομος

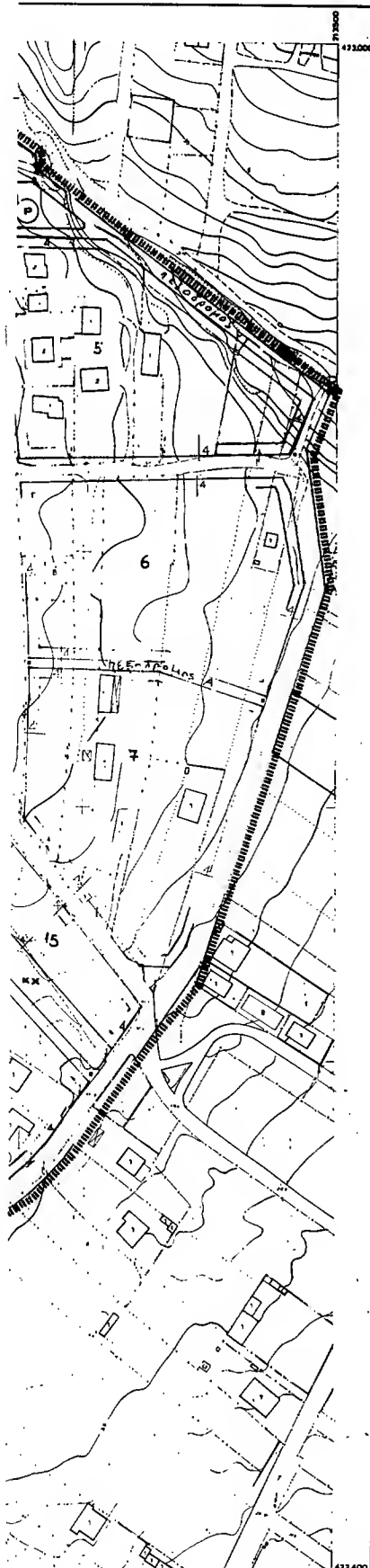
Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Ποροδίων

----- Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area BoundaryΕμπόριο
Διανομή
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Αίθουσα Πολλώνων Χρήσεων

----- Όριο Αγιάλου και Ποταμίας

Υπογειο Διάβαση Πεζών

Γ. 557/90
Εγκρίθηκε με απόφαση
του Δήμου Αγίας Μαρίνας
(Ν. Αττικής)
12 Φεβρουαρίου 1991
Δ/ΝΤΗΣ
Ν. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ



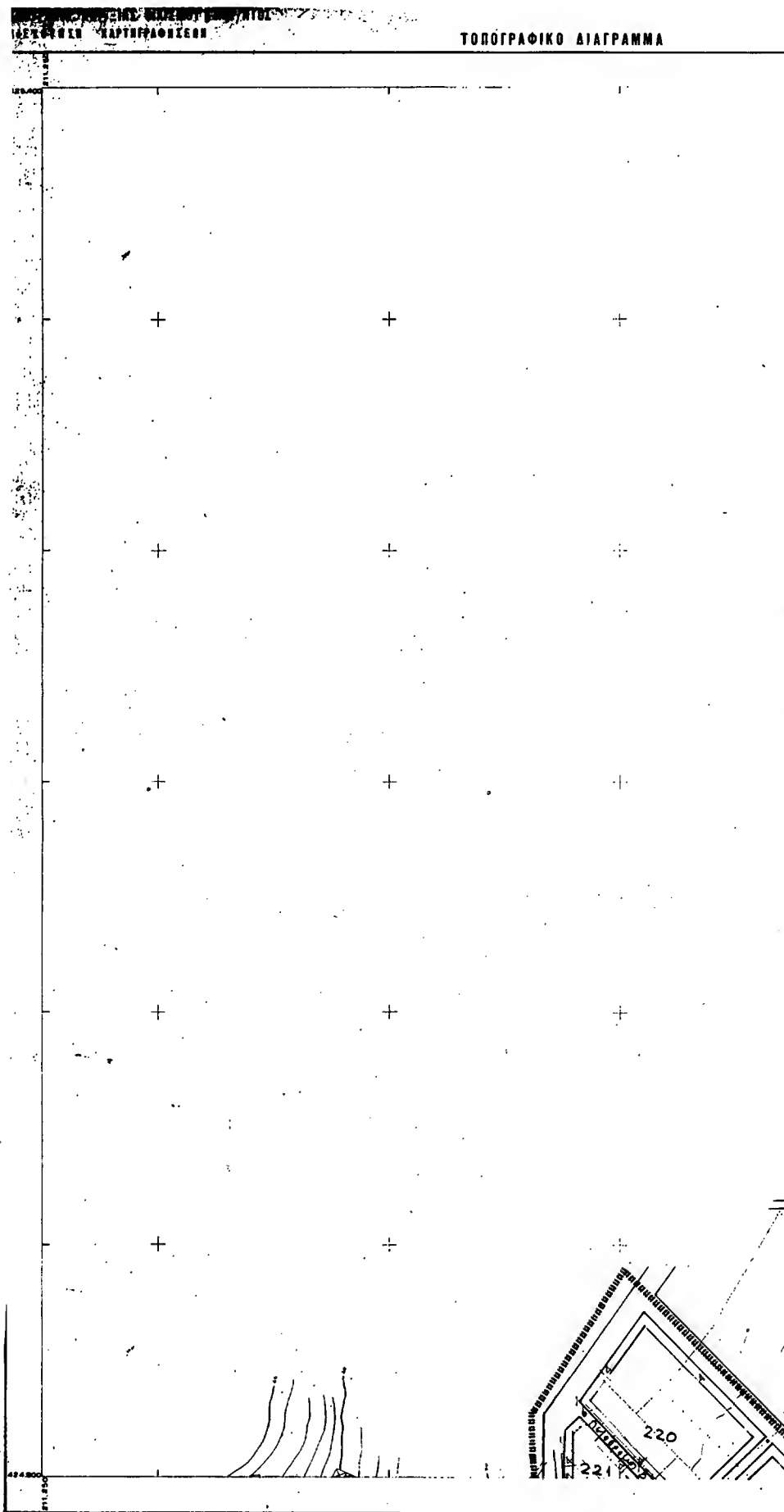
ΟΡΟΙ ΔΕΛΤΑΙΩΝ				
Τμήμα				
Όρος	Πορτοφάνια	Πολεοδομική	Κέντρο	Κοινόχρηστος
Εκμίσθωση	Χώρα	Εκμίσθωση	Περίληψη	Χώρα +
		1.2.3.4.5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά όρος 3	1000 μ2		
Σ.Α.		0.2.1000-0.000		
	0.1	0.1.2000-0.000	0.2	0.05
Όροφος	1	2	3	1
Μέγιστο Όρος	5.0 + 1.0	7.5 + 1.0	7.5 + 1.0	3.0 + 1.5
Μέγιστο επιφ.	300 μ2	300 μ2		300 μ2
Προσέδ.	400 μ2	400 μ2	400 μ2	400 μ2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ.

ΚΕΝΤΡΙΝ Φ.Χ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
<p>ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΛΑΝΙΔΙΩΝ</p>		<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι.</p> <p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Φ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.</p> <p>ΥΠΟΠΡΟΫΠΟΛΟΓΟΣ ΚΕΧΑΓΙΑΣ Π.</p> <p>ΥΠΡΟΫΠΟΛΟΓΟΣ ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΗΣ Τ.</p> <p>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΤΣΑΡΑΣ Χ.</p> <p>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ ΣΑΒΒΙΔΟΠΟΥΛΟΣ Δ.</p> <p>ΕΚΤΕΛΟΥΣΑ ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.</p>

ΧΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΟΡΩΝΙΟΥ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΗΠΙΔΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιουνίου - Αύγουστου 1985



Ελληνικό DATUM

Υψόμετρο Μερκαντορή προβολή 3°.

Κεντρικός μεσημβρινός Δλ 0° απ' Αθήνα.

Ο παρατηρητής παρατηρείται το διαγράμματος

από την κορυφή ΜΑΤΥ του κέντρου φύλλου

Γραφείο

και Δλ

απ' Αθήνα.

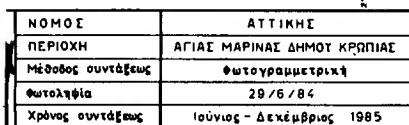
ΥΠΟΜΕΤΡΗΜΑ

- | | |
|---|------------------|
| 1 | Μέτρο οριζόντιο. |
| 2 | Μέτρο κάθετο. |
| 3 | Μέτρο οριζόντιο. |
| 4 | Μέτρο κάθετο. |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

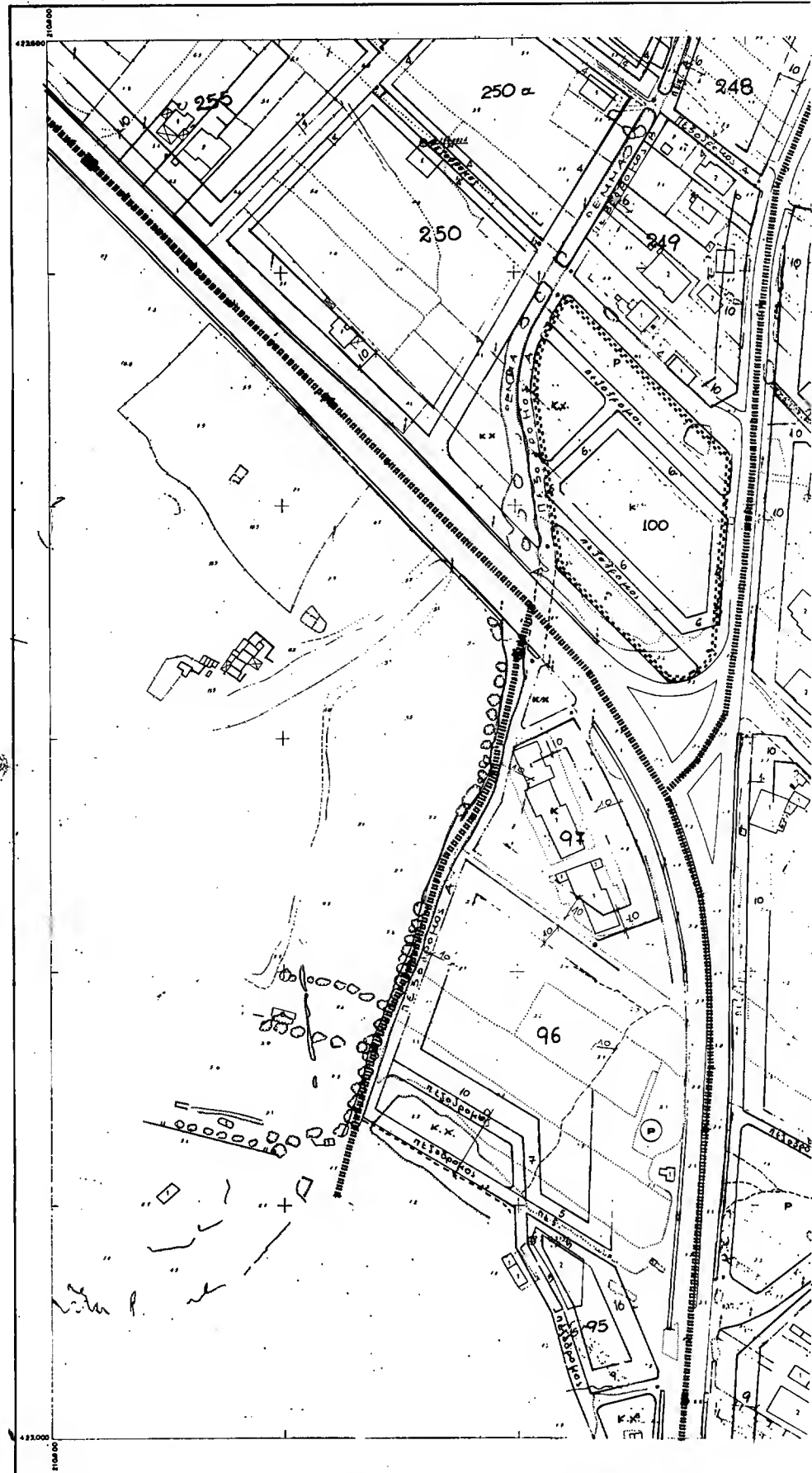
Διεύθυνση
15-9-14

22 2 3

[illegible]

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Εγκρίσει Μετατατική προβολή 3°

Κεντρικός μεσημβρινός Δι' 0° απ' Αθήνα

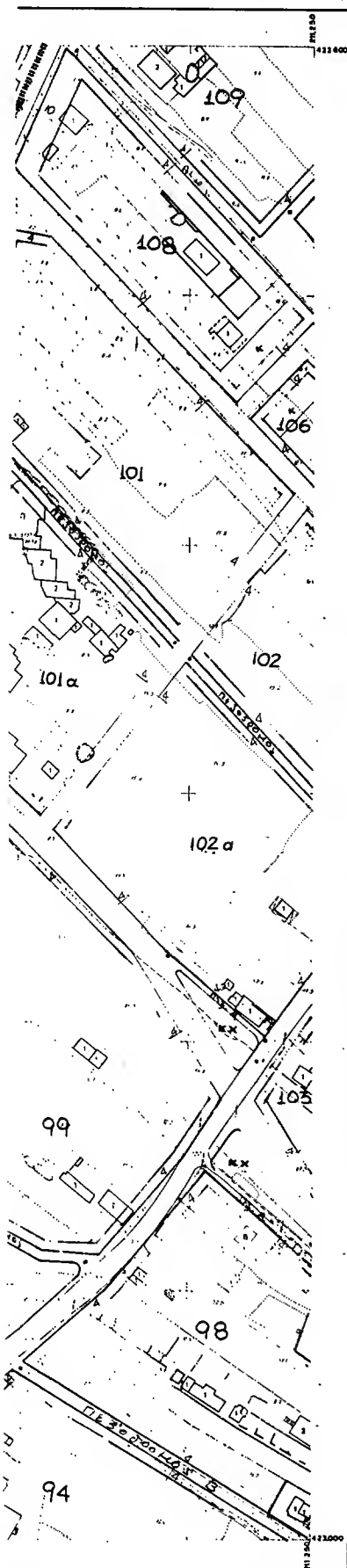
Ο περιμετρικός πτερυγισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATTY του Δι' 0° απ' Αθήνα
με φ. 1:1000

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

- | | |
|---|------------------|
| 1 | επίπεδο ανάγλυφο |
| 2 | επίπεδο βάθρου |
| 3 | βάθρο |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000














KA 0135
1/04.05

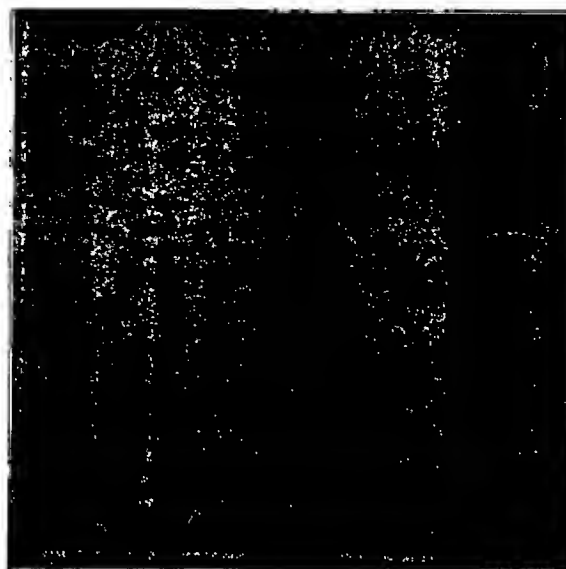
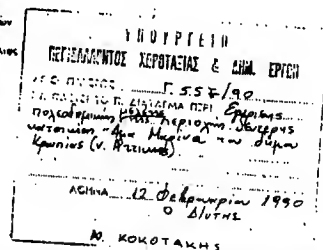


ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	Ιουνιος - Αυγουστος 1985

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε. ΕΠΑ
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|---|
|  | Οριο Πεδιόκουρας Εντάξεως - Γκαρντς
City Planning Unit-Neighborhood Gate |
|  | Παραγωγή Γραμμής
Street Line (green) |
|  | Οριοδοτική Γραμμή
Building Line (red) |
|  | Γενική Κατοικία
Mixed Residential |
|  | Αγορά Εμπορίου, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
Retail Trade, Services, Recreation |
|  | Ελεύθερος Χώρος Αναψυχής
Public Open Space |
|  | Υπόγειος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area |
|  | Περίγραμμα Α
Αρχική Περίγραμμα |
|  | Περίγραμμα Β
Περίγραμμα με δυνατότητα εισόδου Παραρτήρων |
|  | Οριο Κεντρικής Πλατείας
Central Area Boundary |
|  | Εμπόριο
Διασπορά
Αναψυχή
Βιοφάρμακων Στάθμευσης
Αύθουσας Παιδικών Χρήσεων |
|  | Οριο Αιγιάλου και Παράλιου |
|  | Κατεύθυνση Διάβασης Πεζών |



**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΡΣΗΣ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

KENTRON EK 1

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΟ

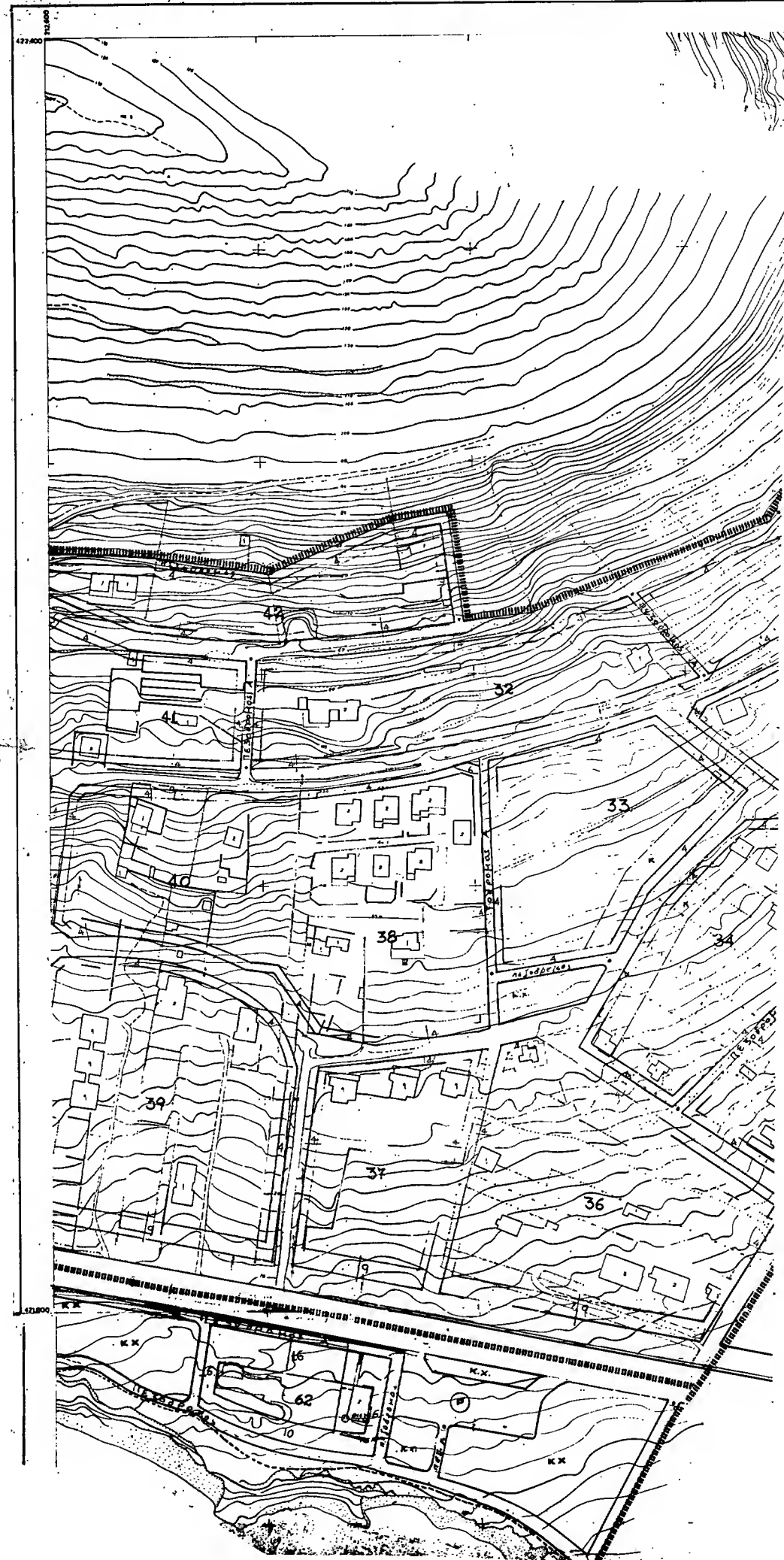
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

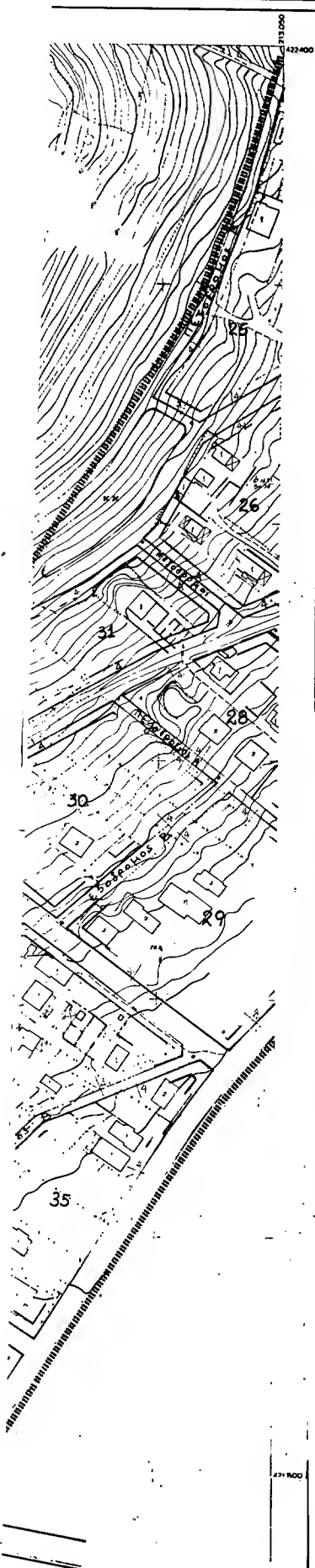
ΔΙΑΔΟΧΗ ΔΙΔΑΚΤΩΝ

[illegible]

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΟ
ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΣΤΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΚΑ 0135
1/08.03

Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΕΠΑ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

----- Όριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεωγραφικό
City Planning Unit-Neighborhood Boundary

----- Ρυμοτομική Γραμμή
Street Line (green)

----- Οικοδομική Γραμμή
Building Line (red)

Α Γενική Κατοικία
Mixed Residential

Κ Λιανό Εμπόριο, Εξυπηρέτηση, Αναψυχή
Retail Trade, Services, Recreation

Κ.Κ. Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστου
Public Open Space

Π Υαλοθώρας Κύριος Στάθμευση
Outdoor Parking Area

Πεζόδρομος Α Αυτής Πεζόδρομος

Πεζόδρομος Β Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παροδίων

----- Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

Εμπόριο
Διασκέδαση
Αναψυχή
Ερεθισματικός Σταθμός
Αθόρυβη Πολυκατοικία Χρήσεων

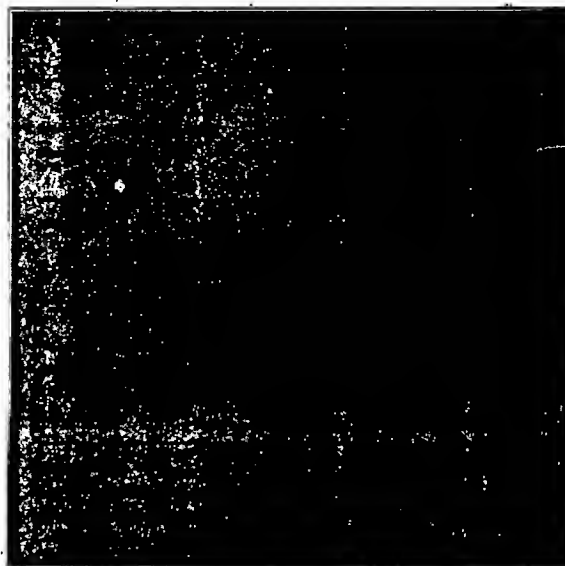
----- Όριο Αιγιαλού και Παραλίας

Υπόγειο Ανάβαση Πεζών

Γ. 552/90
ηχοδομικός μελέτης Εμπρός
Παροδίων μελέτης της Ν.Κ.Κ.Κ.
των Διπλών Χρήσεων (v. Α.Κ.Κ.Κ.)

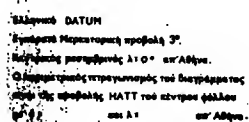
12 Φεβρουάριος 1990
δ/ντης

N. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ



ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΧ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α		<ul style="list-style-type: none"> • αρχιτεκτονικό πολεοδομικό ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. • αρχιτεκτονικός ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Θ. • ΔΙΕΚΣΗ Δ. • ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ Ν. • ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. • τοπογράφος ΚΩΧΑΓΙΑΣ Π. • υδραυλικός ΚΑΤΣΑΡΑΛΑΝΗΣ Υ. • μηχανολογικός δίκτυων ΚΑΤΣΑΡΑΚΗΣ Χ. • μηχανολογικός δίκτυων ΕΛΛΗΝΟΠΟΥΛΟΣ Δ. • μηχανολογικός δίκτυων ΚΑΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.
<p>ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</p>		



1. ☐ **1** ☐ **2** ☐ **3**

KAINAKA 1:1,000

Day 72
 375 cc / 48 cc
 12-5-64
 26-2-4

ΚΑ 01.35
1/07.05**Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α.**
ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεωμετρική
City Planning Unit Neighborhood BoundaryΠυρροποιημένη Γραμμή
Street Line (green)Οριοδομημένη Γραμμή
Building Line (red)Γενική Κατοικία
General ResidentialΑιμακωτή Εμπορία - Εξυπηρέτηση, Αναψυχή
Retail Trade, Services, RecreationΕλεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open SpaceΥποβιβασμός Χώρου Στάθμευσης
Outdoor Parking AreaΠεζόδρομος
Αμυνή Πεζόδρομος

Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παράλιου

Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area BoundaryΕμποριο
Εξυπηρέτηση
Αναψυχή
Εξοπλισμός Στάθμευσης
Αίθουσα Παιδικών Χρήσεων

Οριο Αιγιάλου και Παράλιου

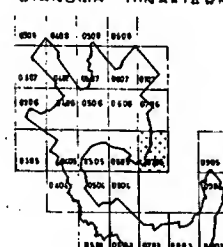
Κατάσταση Διάβασης Πεζών

552/90

Προβλεπόμενη μελέτη με την οποία
καταρτίστηκε ο παρών Κανονισμός
της 12ης Φεβρουαρίου 1990
Ν. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ12 Φεβρουαρίου 1990
Ν. ΚΟΚΟΤΑΚΗΣ**ΟΡΟΙ ΔΟΧΕΙΩΣ**

Τομείς	I	II		
Οριο	Παραλιακή	Πολεοδομικές	Κέντρο	Κοινοβουλευτικό
Δόμησης	Ζώνη	Ενότητες	Περιοχές	Χώρος
		1.2.3.4.5		Αναψυχή
Αρτιότητα	Κατά άρθρο 3			
	Πολ/κού Καν/μού	1000 μ2		
Σ.Α.		0.2:1000-2000μ2		
	0.1	0.1:2000μ2 & άνω	0.5	0.05
Οροφές	1	2	2	1
Μέγιστο ύψος	3,5 + 1,5	7,5 + 1,5	7,5 + 1,5	2,5 + 1,5
Μέγιστη επιφ.	300 μ2	300 μ2		300 μ2
Προσώ	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

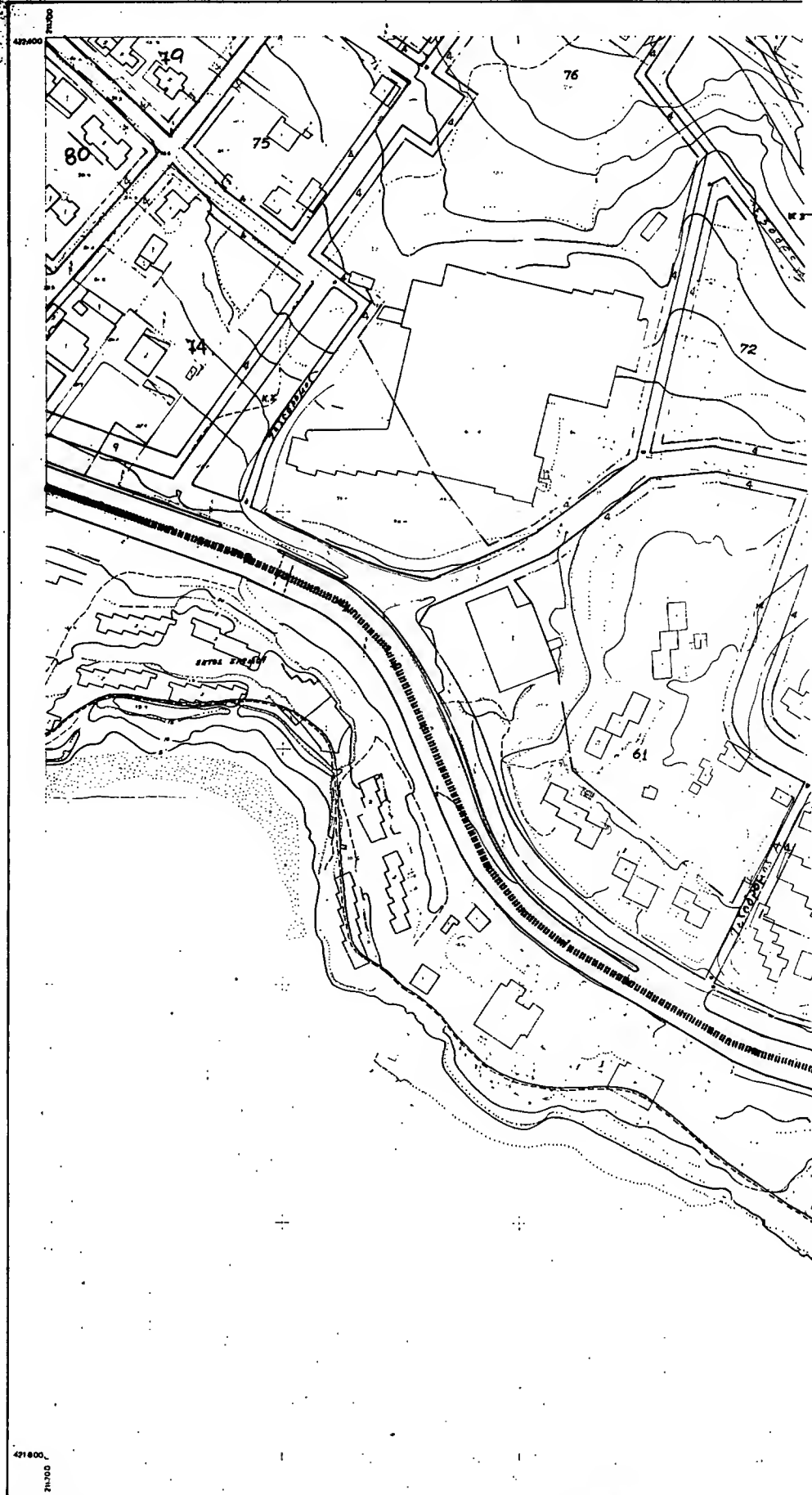
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΧ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α.		<ul style="list-style-type: none"> οριζόντιων πολεοδομικών ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. οριζόντιων ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Θ. ΔΙΓΕΝΗΣ Δ. ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. τοπογράφος ΚΕΚΑΓΙΑΣ Π. υδρολόγος ΚΑΤΣΑΡΒΑΛΗΣ Τ. μηχανολόγος δικτύων ΚΑΤΣΑΡΒΑΣ Κ. παραβλαπτολόγος ΖΑΦΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. συγκοινωνιολόγος ΚΡΥΒΟΥΛΑΚΗΣ Ι.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ 		

ΚΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π - 1.1.	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 1000	αγίο μαρίνο κορώνιου
ΙΟΥΝΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΩΠΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΓΕΝΟΥΣΗΝ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΥΜ

Εγκρίσει Μεταποικιακή προβολή 3°

Κεντρικός μετασχηματισμός 1:10° . απ' Αθήνα.

Ο μετρετικός τετραγωνισμός του διαγράμματος

είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου 'Αθήνα

με φ : 1:100000 απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

1 κίτρινο συνόρο

2 κίτρινο σύνορο

3 κίτρινο σύνορο

4 κίτρινο σύνορο

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

KA 0135
10603

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

City Planning Unit-Neighborhood Boundary

— Рубежный Грэм
Street Line (green)

Building Line (red)

Генерал Котенко
Mixed Residence

Αγοράς Εμπόριον Ελευθερίας Ανταρσία
Retail Trade, Science, Democracy

	Retail Trade, Services, Recreation
XX	Ελεύθερος Χώρος, Κοινόχρηστος Public Open Space

Υπαίθριος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking Area

Παζόπουλος

Α ΑΥΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ

Πεζόδρομος Πεζόδρομος με δυνατότητα εισόδου Παρόδιων

ΟΡΘΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
Central Area Boundary

Εμπόρεον
Διοίκηση
Αναψυχή
Βρεφονηπιακός Σταθμός
Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων

— — — — — Όρειο Αιγινάκι και Παραλίες

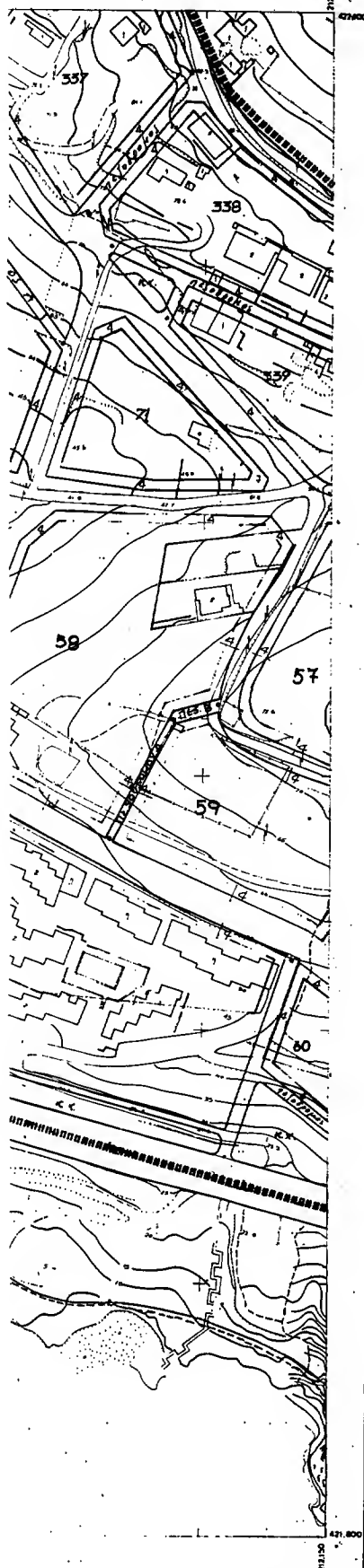
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

552/90

gastropodum pectus Euphrates
delegatus variorum in neoplaton
in dikan karion (d. Armin)


12 February 1993
DART-4

N. KOKOTAKHIS



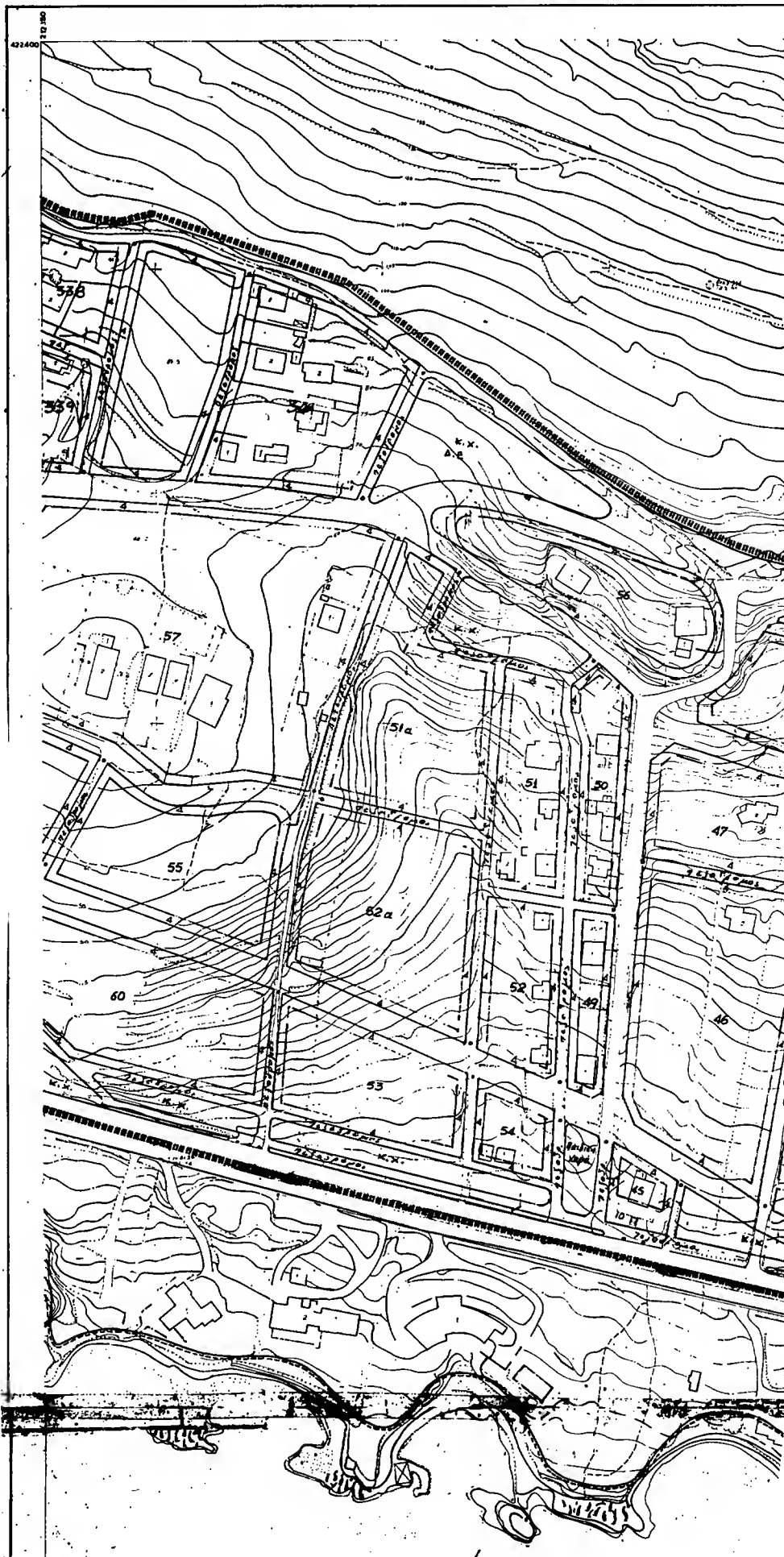
ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΡΟΝΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	13/4/84
Χρόνος συντάξεως	ΙΟΥΝΙΟΣ - ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 1985

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

ΚΑΡΤΕ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	
 - 1.1.		
ΕΛΛΗΝΙΚΗ 1900	αγιο μορινο κορωνιου	B
ΙΟΥΝΙΟΣ 1999	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	

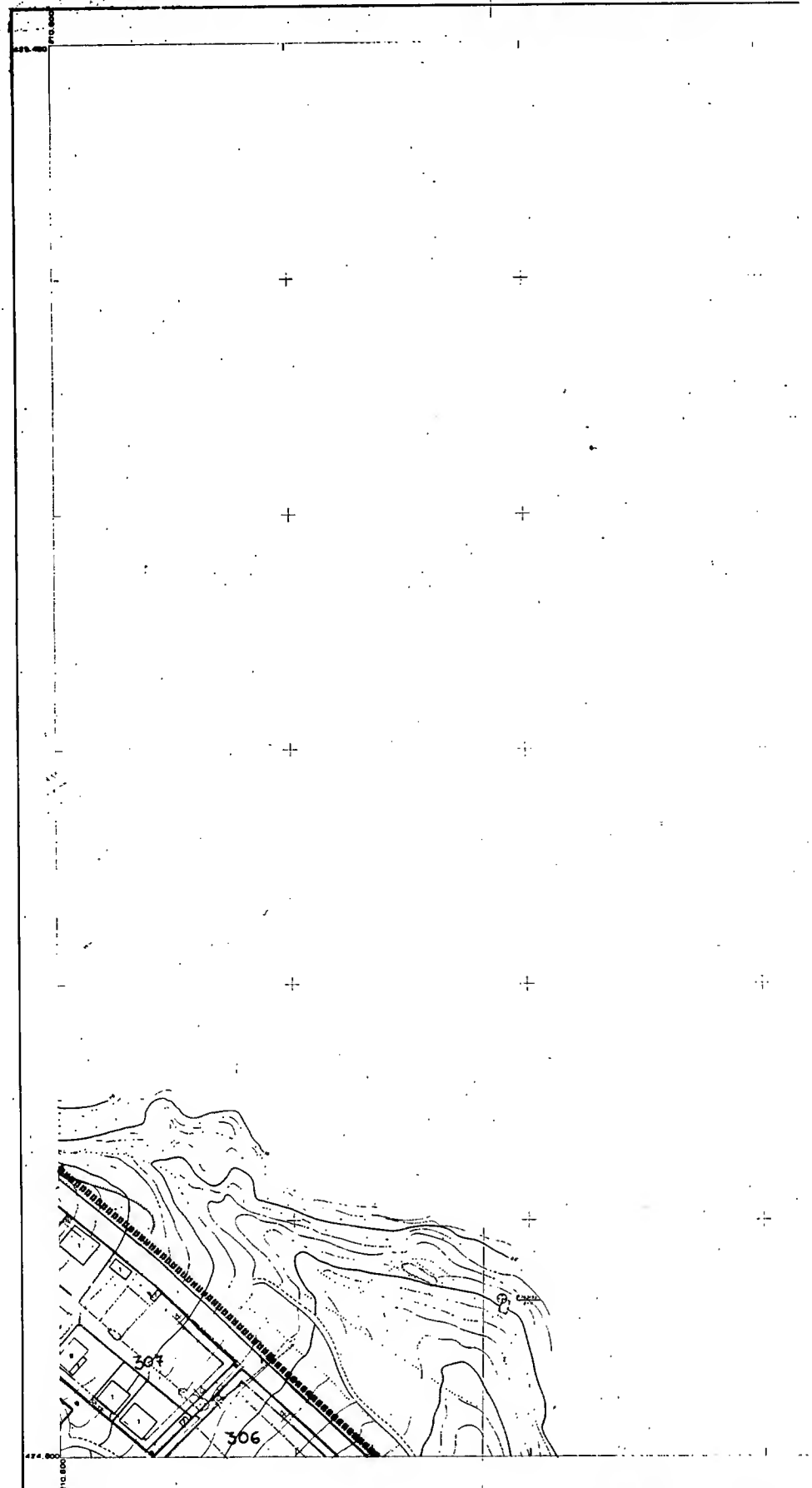
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΣΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΒΕΡ/ΝΙΩΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

Ευθέτωση Μερικατομή προβάλε 3"

Κεντρικός μεσημβρινός 310° απ' Αθήνα.

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος

είναι της προβάλες ΝΑΤΤ του κέντρου φύλλου

μέ 6" και 6" απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | κτίρια κεντρικά |
| 2 | κτίρια περιφερικά |
| 3 | Πολύδρομοι |

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Αδελφ. 1/3
1/300-2/24
1/3-2/24

ΚΑ 01.35
1/04/08

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο Περιφερειακής Ενότητας - Γενικό
City Planning Unit-Municipal BoundaryΠεριορισμός Γραμμής
Street Line (road)Οριοδοτική Γραμμή
Building Line (wall)Α Γενική Κοινωνία
General PopulationΚ Λιανό Εμπόριο (Εμπορεύματα, Ανεργία)
Retail Trade, Services, UnemploymentΚ.Κ. Ελεύθερος Χώρος Κοινοβίου
Public Open SpaceΠ. Υπόλευρος Χώρος Στάθμευσης
Outdoor Parking AreaΠεζόδρομος
A Αυτός ΠεζόδρομοςΠεζόδρομος
B Πεζόδρομος με διασύνδεση με οδό ΠεραιώνΟριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area BoundaryΕμπόριο
(Ανεργία)
Εμπορεύματα Σταθός
Αθήνας Πελεκτών Χρυσών

Οριο Αιγαίου και Περαιών

Χαλαρή Διάβαση Πάν

1991...

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ & ΟΜ. ΟΜ.

Σ. 552/90

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ

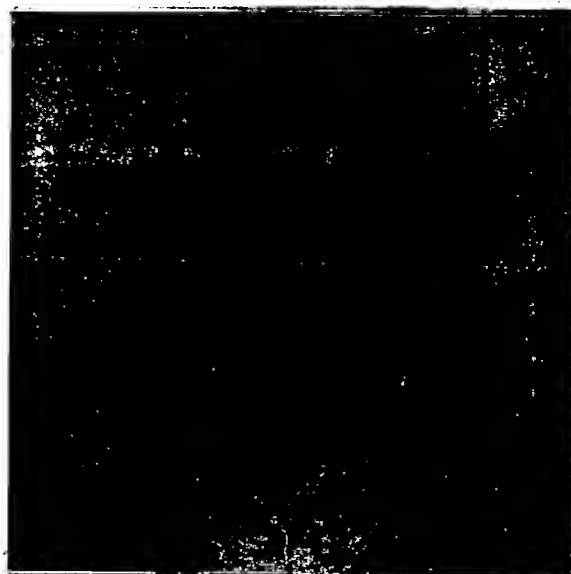
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ

ΔΕΛΤΑ ΚΡΗΤΗΣ (v. Αθηνών)

Σ. 12 Φεβρουάριου 1990

Θ/ΝΤΗΣ

Ν. ΚΑΚΟΤΑΚΗΣ



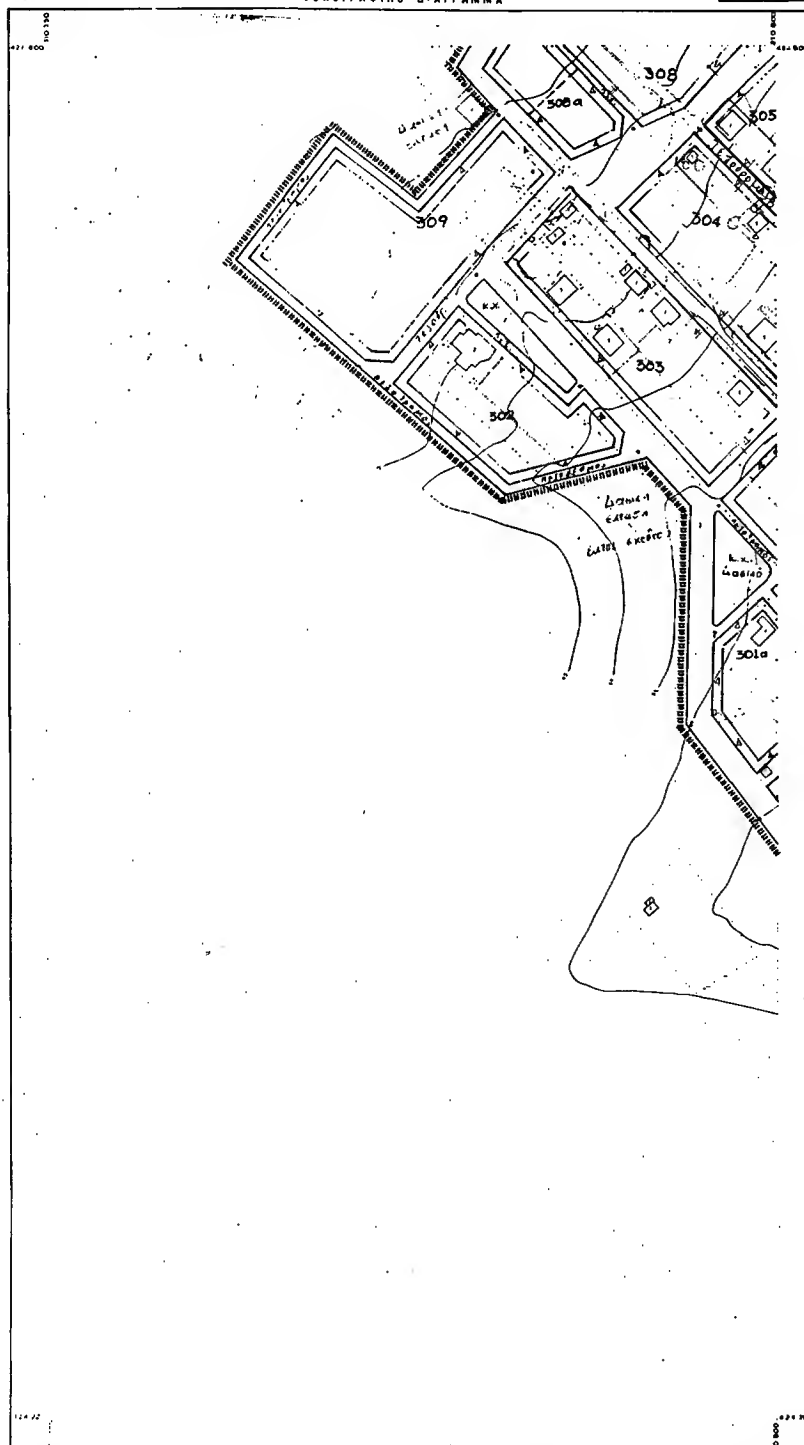
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΡΘΙΤΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ	
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		<ul style="list-style-type: none"> • ΟΡΙΣΤΕΚΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΩΝ • ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. • ΟΡΙΣΤΕΚΤΩΝ • ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ Θ. • ΔΙΓΕΡΗΣ Δ. • ΜΠΑΝΙΑΣ Ν. • ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. • ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ • ΚΑΡΑΓΙΑΣ Π. • ΟΥΡΟΥΛΙΝΟΣ • ΚΑΤΣΑΡΑΣ Τ. • ΜΗΝΟΥΛΑΚΗΣ ΔΙΣΤΥΝ • ΚΑΤΣΑΡΑΣ Χ. • ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ • ΣΑΦΕΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. • ΟΥΡΟΥΛΑΚΗΣ Ι.

ΚΑΡΤΗ	ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΣΧΕΔΙΟ
Π-1	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΟΥΡΓΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΟΠΙΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	29/6/84
Χρόνος συντάξεως	Ιούνιος - Δεκέμβριος 1985

KA 01.35
140107

[illegible]

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΡΟΝΙΑΣ
Μέθοδος συντήρησης	Φωτογραφμετρική
Φωτοχρόνια	29 / 6 / 84
Χρόνος συντήρησης	Ιούλιος - Δεκέμβριος 1985

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

3,074

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ			
Τύπος	I	II	
Όροι	Παρασκευασ	Παροδομικές	Κέντρο
Δόμησης	Ζώνη	Ενότητας	Επαισιόχ
		1,2,3,4,5	Αναγωγή
Αρτιότητα	Κατά άξονα 3		
	Πολ/κός Καν/σμο	1000 μ2	-
Σ.Δ		0,2:1000-2000μ2	
	0.1	0.1:2000μ2 & άνω	0.5
			0.05
Όροση	1	2	2
			1
Μέγιστο υψος	2,5 + 1,5	7,5 + 1,5	7,5+1,5
			3,5 + 1,5
Μέγιστη επιφ.	300 μ2	300 μ2	
			300 μ2
Πλάτος	min 10 μ.	min 4 μ.	min 4 μ.
			min 4 μ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΡΣΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΚ. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΥΤΩΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΩΝ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ
ΕΠΙΣΤΟΛΟΥΛΟΥ Ι.

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ
ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ Θ.
ΔΙΕΥΣΗΣ Α.
ΜΠΛΑΝΙΣ Ν.
ΠΑΝΑΓΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.

ΤΕΛΕΡΑΦΕΣ
ΜΕΧΑΓΙΑΣ Π.
ΜΑΥΡΟΛΙΑΚΟΣ
ΚΑΤΣΑΡΕΛΛΑΝΗΣ Τ.
ΜΠΛΑΝΕΛΛΑΚΗΣ ΣΚΥΤΟΥ
ΜΑΤΖΑΡΑΣ Σ.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ
ΣΑΒΒΑΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.

ΣΥΛΛΟΓΗ ΤΕΛΕΡΑΦΕΣ
ΚΟΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Ι.

ΗΜΕΡΗΣ Π - 1.1. ΗΜΕΡΑ 1. 1980	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ α/α μαρίνα κερνήσιου	9
---	---	---